

IMAGE NOT AVAILABLE


**DRV8811PWP**

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	DRV8811PWP
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2793 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**DRV8811PWP** 100% New Original 2793 pcs en stock, Trouver le prix DRV8811PWP, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter DRV8811PWP avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ DRV8811PWP: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

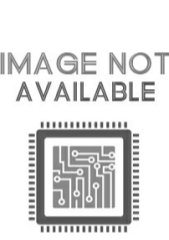





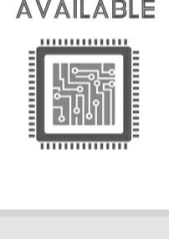
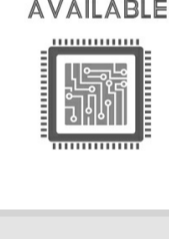
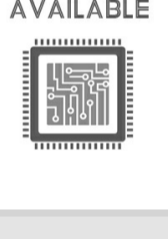
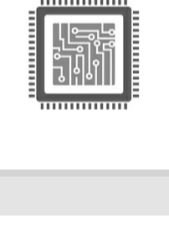
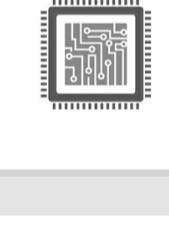
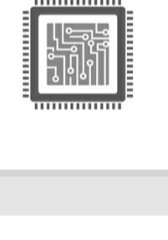

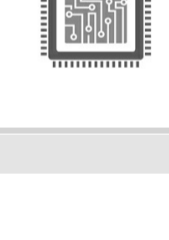
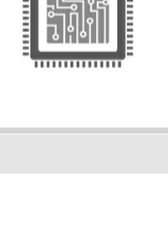
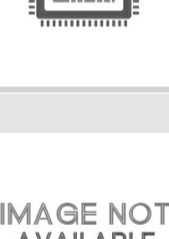
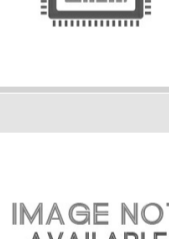
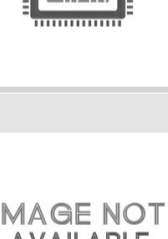












## Les spécifications de DRV8811PWP

Numéro d'article	DRV8811PWP	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	3 V ~ 5.5 V	Tension - Charge	8 V ~ 38 V
La technologie	Power MOSFET	Package composant fournisseur	28-HTSSOP
Résolution d'étape	1, 1/2, 1/4, 1/8	Séries	-
Emballage	Tube	Package / Boîte	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Configuration de la sortie	Half Bridge (4)	Autres noms	296-25379-5
Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C (TJ)	Type de montage	Surface Mount
Type de moteur - Stepper	Bipolar	Type de moteur - AC, DC	-
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Interface	Logic
Fonction	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	Description détaillée	Bipolar Motor Driver Power MOSFET Logic 28-HTSSOP
Courant - Sortie	1.9A	Numéro de pièce de base	DRV8811
Applications	General Purpose	Quantité en stock	2793 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">PMIC - chauffeurs, contrôleurs</a>	La description	IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

## Mots-clés associés à DRV8811PWP

DRV8811PWP	Pièce DRV8811PWP	Prix DRV8811PWP	Distributeur DRV8811PWP
DRV8811PWP Technique	Stock DRV8811PWP	Inventaire DRV8811PWP	Fournisseur DRV8811PWP
Commande en ligne DRV8811PWP	Demande DRV8811PWP	DRV8811PWP Image	DRV8811PWP Picture
DRV8811PWP pdf	Fiche technique DRV8811PWP	Fiche technique DRV8811PWP	Fiche technique DRV8811PWP pdf
Télécharger la fiche technique DRV8811PWP	Fabricant		

## Vous pouvez également être intéressé par:

 <p><b>DRV8824PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13300 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8823QDCARQ1</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER SERIAL 48HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8816PWPR</b>  <b>La description:</b> TI HTSSOP-16  <b>Fabricants:</b> TI  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 31737 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8801Q</b>  <b>La description:</b> DRV8801Q TI QFN  <b>Fabricants:</b> TI  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2761 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8801QRTRYRQ1</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 16QFN  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5600 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8805DW</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2785 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8823DCA</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER SER 48HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2716 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8805DWR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3600 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8812RHDR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28VQFN  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2623 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8804PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER SERIAL 16HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10600 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8811PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8300 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8823DCAR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER SER 48HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2864 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8803DW</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2689 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8804DWR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER SER 20SOIC  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2652 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8813PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2833 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8801PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2778 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8807DCAR</b>  <b>La description:</b> DRV8807DCAR TI TSSOP48  <b>Fabricants:</b> TI  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 106000 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8809PAP</b>  <b>La description:</b>  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2894 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8818PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2681 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8824PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2886 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8804PWP-P</b>  <b>La description:</b> DRV8804PWP-P TI TSSOP  <b>Fabricants:</b> TI  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2713 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8818PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8811PWPR HTSSOP28</b>  <b>La description:</b> DRV8811PWPR HTSSOP28 TI HTSSOP28  <b>Fabricants:</b> TI  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2681 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8824QPWPRQ1</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8803PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8900 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8801RTYR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 16QFN  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7800 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8821DCAR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 48HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2625 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DRV8803DWR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8812PWPR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 22600 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DRV8808DCAR</b>  <b>La description:</b> IC MOTOR DRIVER SPI 48HTSSOP  <b>Fabricants:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong