



## TPS65320BQPWPRQ1

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	TPS65320BQPWPRQ1
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC REG BUCK W/LDO 14HTSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2839 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**TPS65320BQPWPRQ1** 100% New Original 2839 pcs en stock, Trouver le prix TPS65320BQPWPRQ1, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPS65320BQPWPRQ1 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPS65320BQPWPRQ1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de TPS65320BQPWPRQ1

Numéro d'article	TPS65320BQPWPRQ1	Fabricant / marque	N/A
w / Superviseur	Yes	w / Sequencer	No
w / LED Driver	No	Tension / Courant - Sortie 3	-
Tension / Courant - Sortie 2	1.1 V ~ 5.5 V, 280mA	Tension / Courant - Sortie 1	1.1 V ~ 20 V, 3.2A
Tension - Alimentation	3.6 V ~ 40 V	topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1)
Package composant fournisseur	14-HTSSOP	Séries	Automotive, AEC-Q100, Eco-Mode™
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Autres noms	296-42405-2 TPS65320BQPWPRQ1-ND	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de sorties	2	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Fréquence - Commutation	100kHz ~ 2.5MHz
Description détaillée	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1) 100kHz ~ 2.5MHz 14-HTSSOP	Quantité en stock	2839 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">PMIC - régulateurs de tension - linéaire + commuta</a>	La description	IC REG BUCK W/LDO 14HTSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à TPS65320BQPWPRQ1

TPS65320BQPWPRQ1	Pièce TPS65320BQPWPRQ1	Prix TPS65320BQPWPRQ1	Distributeur TPS65320BQPWPRQ1
TPS65320BQPWPRQ1 Technique	Stock TPS65320BQPWPRQ1	Inventaire TPS65320BQPWPRQ1	Fournisseur TPS65320BQPWPRQ1
Commande en ligne TPS65320BQPWPRQ1	Demande TPS65320BQPWPRQ1	TPS65320BQPWPRQ1 Image	TPS65320BQPWPRQ1 Picture
TPS65320BQPWPRQ1 pdf	Fiche technique TPS65320BQPWPRQ1	Fiche technique TPS65320BQPWPRQ1	Fiche technique TPS65320BQPWPRQ1 pdf
Télécharger la fiche technique TPS65320BQPWPRQ1	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>TPS65283RGER</b> <b>La description:</b> BUCK ADJ 3.5A/2.5A 24VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2796 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65321QPWPRQ1</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK W/LDO 14HTSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2722 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65310AQRVJRQ1</b> <b>La description:</b> IC REG SOUT BUCK/LINEAR 56VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65400RGZT</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK ADJ 4A/2A QD 48VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2750 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65530RSLR</b> <b>La description:</b> IC DC/DC CONV 8CH FOR DSC 48VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 58900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65270PWPR</b> <b>La description:</b> IC REG BCK ADJ 2A/3A DL 24HTSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65552RGTR</b> <b>La description:</b> TPS65552RGTR TI QFN <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 43300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65320QPWPRQ1</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK W/LDO 14HTSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65530ARSLR</b> <b>La description:</b> IC 8CH DC/DC CONV LDO 48VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65270RGER</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK ADJ 2A/3A DL 24VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65560RGT</b> <b>La description:</b> TPS65560RGT TI QFN16 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 156900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65282RGER</b> <b>La description:</b> IC PWR DISTRIBUTION SW 24-VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65530ARSLTG4</b> <b>La description:</b> IC 8CH DC/DC CONV LDO 48VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2828 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65530RSLRG4</b> <b>La description:</b> TPS65530RSLRG4 TI QFN <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65510</b> <b>La description:</b> IC PWR MGMT UNIT AUTO 56VQFN <b>Fabricants:</b> TEXAS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2686 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65300QRHFRQ1</b> <b>La description:</b> IC REG QD BUCK/LINEAR 24VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2845 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65310A</b> <b>La description:</b> TPS65310A TI优势 QFN <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2616 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65283-1RGER</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 24VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65510RGTR</b> <b>La description:</b> IC BATTERY BACKUP W/BOOST 16-QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2781 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65552RGTR3</b> <b>La description:</b> TPS65552RGTR3 TI QFN <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65281RGVR</b> <b>La description:</b> IC PWR DIST BUCK ADJ REG 16VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65560RGTR(BPR)</b> <b>La description:</b> TPS65560RGTR(BPR) TI QFN-16 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2874 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65270RGET</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK ADJ 2A/3A DL 24VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2828 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65310QRVJRQ1</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK ADJ DL SYNC 24VQFN <b>Fabricants:</b> TEXAS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2844 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65381QDAPRQ1</b> <b>La description:</b> IC MULTI-RAIL P-S 32HTSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2612 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65266-1RHBR</b> <b>La description:</b> IC REG BCK ADJ 3A/2A TRPL <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65311QRVJRQ1</b> <b>La description:</b> IC PWR MGMT UNIT AUTO 56VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2737 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TPS65560RGTR</b> <b>La description:</b> IC PHOTO FLASH CHRGR/DVR 16-QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65273VRHHT</b> <b>La description:</b> BUCK PROG 3.5A 36VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2768 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TPS65279DAPR</b> <b>La description:</b> IC REG BUCK ADJ 5A DL 32HTSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2697 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