


IMAGE NOT AVAILABLE



TPIC6595DWRG4

Fabricant Numéro d'article:	TPIC6595DWRG4
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC
Feuilles de données:	 Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TPIC6595DWRG4 100% New Original 6500 pcs en stock, Trouver le prix TPIC6595DWRG4, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPIC6595DWRG4 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPIC6595DWRG4: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TPIC6595DWRG4

Numéro d'article	TPIC6595DWRG4	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	20-SOIC
Séries	TPIC	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Le type de sortie	Open Drain
Autres noms	296-41714-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Le nombre d'éléments	1	Nombre de bits par élément	8
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de logique	Shift Register	Fonction	Serial to Parallel, Serial
Quantité en stock	6500 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - registres à décalage
La description	IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à TPIC6595DWRG4

TPIC6595DWRG4	Pièce TPIC6595DWRG4	Prix TPIC6595DWRG4	Distributeur TPIC6595DWRG4
TPIC6595DWRG4 Technique	Stock TPIC6595DWRG4	Inventaire TPIC6595DWRG4	Fournisseur TPIC6595DWRG4
Commande en ligne TPIC6595DWRG4	Demande TPIC6595DWRG4	TPIC6595DWRG4 Image	TPIC6595DWRG4 Picture
TPIC6595DWRG4 pdf	Fiche technique TPIC6595DWRG4	Fiche technique TPIC6595DWRG4	Fiche technique TPIC6595DWRG4 pdf
Télécharger la fiche technique TPIC6595DWRG4	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A596DWG4 La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2786 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A595 La description: TPIC6A595 SOP24 05CY Fabricants: SOP24 En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6273N La description: IC PWR OCT D LATCH 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A596DW La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A595NE La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2743 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6595N La description: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6595DW La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6259N La description: IC 8-BIT ADDRESSABLE LATCH20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2693 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6B259 La description: TPIC6B259 TI SOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2630 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC46L03DBR La description: IC PRE-FET DVR 6CH S/P 28SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2881 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6B259N La description: IC 8-BIT ADDRESSABLE LATCH20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2781 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A595DW La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6595DWG4 La description: N/A Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A596DWRG4 La description: TI SOP24 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2796 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6595DWR La description: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2854 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6273DW La description: N/A Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2684 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6B259DW La description: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2654 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6596DW La description: TPIC6596DW TI SOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A596 La description: TPIC6A596 NA NA Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 2669 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC46L02DBRG4 La description: IC DRIVER PRE FET 6 CHAN 28-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2746 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6595DWRG La description: N/A Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2728 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A595DWR La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6259DWR La description: IC 8-BIT ADDRESSABL LTCH 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2645 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6273DWRG4 La description: IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6273DWR La description: IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6A596NE La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC5223L La description: TPIC5223L TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6B273 La description: TI SOP-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2742 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6595 La description: TPIC6595 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2897 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPIC6273 La description: TPIC6273 TI SOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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