

IMAGE NOT AVAILABLE



TPIC6A595NE

Fabricant Numéro d'article:	TPIC6A595NE
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2743 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TPIC6A595NE 100% New Original 2743 pcs en stock, Trouver le prix TPIC6A595NE, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPIC6A595NE avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPIC6A595NE: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TPIC6A595NE

Numéro d'article	TPIC6A595NE	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	20-PDIP
Séries	TPIC	Emballage	Tube
Package / Boîte	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Le type de sortie	Open Drain
Autres noms	296-9007-5	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Le nombre d'éléments	1	Nombre de bits par élément	8
Type de montage	Through Hole	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de logique	Shift Register	Fonction	Serial to Parallel, Serial
Numéro de pièce de base	PIC6A595	Quantité en stock	2743 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - registres à décalage	La description	IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à TPIC6A595NE

TPIC6A595NE	Pièce TPIC6A595NE	Prix TPIC6A595NE	Distributeur TPIC6A595NE
TPIC6A595NE Technique	Stock TPIC6A595NE	Inventaire TPIC6A595NE	Fournisseur TPIC6A595NE
Commande en ligne TPIC6A595NE	Demande TPIC6A595NE	TPIC6A595NE Image	TPIC6A595NE Picture
TPIC6A595NE pdf	Fiche technique TPIC6A595NE	Fiche technique TPIC6A595NE	Fiche technique TPIC6A595NE pdf
Télécharger la fiche technique TPIC6A595NE	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<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>TPIC6B273N/6B595N La description: TPIC6B273N/6B595N TI原装进口 DIP-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2842 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></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>TPIC6B273DWRG4 La description: IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></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>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>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>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>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>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>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>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>TPIC6595DWRG La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2728 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TPIC6B273DWR La description: IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TPIC6595DWRG4 La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></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>TPIC6595DWRG4 La description: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></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>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>TPIC6273DW La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2684 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TPIC6B273N La description: IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TPIC6B595 La description: TPIC6B595 TI SOP-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2822 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></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>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>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>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>TPIC6A596DWRG4 La description: TI SOP24 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2796 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></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>TPIC6B273DW La description: IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2706 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></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>



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