


IMAGE NOT AVAILABLE



SCAN926260TUF/NOPB

Fabricant Numéro d'article:	SCAN926260TUF/NOPB
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SCAN926260TUF/NOPB 100% New Original 3700 pcs en stock, Trouver le prix SCAN926260TUF/NOPB, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SCAN926260TUF/NOPB avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SCAN926260TUF/NOPB: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SCAN926260TUF/NOPB

Numéro d'article	SCAN926260TUF/NOPB	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	Package composant fournisseur	196-NFBGA (15x15)
Séries	-	Emballage	Tray
Package / Boîte	196-LBGA	Le type de sortie	LVTTL
Autres noms	*SCAN926260TUF/NOPB	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de sorties	10	Nombre d'entrées	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Type d'entrée	LVDS	Fonction	Deserializer
Description détaillée	660Mbps Deserializer 1 Input 10 Output 196-NFBGA (15x15)	Débit de données	660Mbps
Numéro de pièce de base	SCAN926260	Quantité en stock	3700 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - sérialiseurs, désérialiseurs	La description	IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à SCAN926260TUF/NOPB

SCAN926260TUF/NOPB	Pièce SCAN926260TUF/NOPB	Prix SCAN926260TUF/NOPB	Distributeur SCAN926260TUF/NOPB
SCAN926260TUF/NOPB Technique	Stock SCAN926260TUF/NOPB	Inventaire SCAN926260TUF/NOPB	Fournisseur SCAN926260TUF/NOPB
Commande en ligne SCAN926260TUF/NOPB	Demande SCAN926260TUF/NOPB	SCAN926260TUF/NOPB Image	SCAN926260TUF/NOPB Picture
SCAN926260TUF/NOPB pdf	Fiche technique SCAN926260TUF/NOPB	Fiche technique SCAN926260TUF/NOPB	Fiche technique SCAN926260TUF/NOPB pdf
Télécharger la fiche technique SCAN926260TUF/NOPB	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SCAN921025SLC La description: IC SERIALIZER 10BIT 49FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2821 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921226SLCX La description: SCAN921226SLCX NSC BGA Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCANPSC110FSCX La description: IC BRIDGE HIERARCH ADDRSS 28SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2891 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCANSTA101SM La description: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921025SLCX La description: SCAN921025SLCX NSC BGA Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 2617 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN92LV090SLC La description: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2839 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN921821TSM/NOPB La description: NS FBGA100 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN92LV090VEH La description: SCAN92LV090VEH NSC LQFP64 Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921224SLCX La description: SCAN921224SLCX NSC BGA Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN921025HSM La description: IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2684 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921025HSM/NOPB La description: IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2652 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921260UJB/NOPB La description: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2896 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN92LV090VEH/NOPB La description: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64LQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2645 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCANSTA101SMX La description: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2897 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN92LV090VEHX La description: SCAN92LV090VEHX NS QFP64 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2855 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN921260UJB La description: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2733 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCANSTA101SMX/NOPB La description: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2879 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921023SLCX La description: IC SERIALIZER 10BIT 49-FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN926260TUFX La description: IC DESERIALIZER X6 1:10 196-LBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCANERGY GREEN La description: SCANTECH QFP Fabricants: SCANTECH En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN926260TUF La description: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2654 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN92LV090SLCX La description: SCAN92LV090SLCX NSC BGA Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCANSTA111MT La description: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 19300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCANPSC100FSCX La description: FAIRCHILD SOP28 Fabricants: FAIRCHILD En stock: Nouvel original, stock 2702 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN921226HSM La description: IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCANH162512ASMX La description: SCANH162512ASMX NSC BGA Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921226SLC/NOPB La description: IC DESERIALIZER 10BIT 49FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2651 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SCAN921025HSMX La description: IC SERDES LVDS 10BIT BUS 49-FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN921821TSM La description: IC SERIALIZER DUAL 18BIT 100FBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2784 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCAN928028TUF/NOPB La description: IC SERIALIZER 8CH 10:1 196-LBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2745 disponible. Citation: <input type="text"/> 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