

IMAGE NOT AVAILABLE



TS3L301DGGR

Fabricant Numéro d'article:	TS3L301DGGR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC ETHERNET SWITCH 16X8 48TSSOP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 24000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TS3L301DGGR 100% New Original 24000 pcs en stock, Trouver le prix TS3L301DGGR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TS3L301DGGR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TS3L301DGGR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TS3L301DGGR

Numéro d'article	TS3L301DGGR	Fabricant / marque	N/A
Alimentation en tension, simple (V +)	3 V ~ 3.6 V	Alimentation en tension, double (V ±)	-
Circuit de commutation	SPDT	Package composant fournisseur	48-TSSOP
Séries	-	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Autres noms	296-17533-1
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Résistance à l'état (Max)	8 Ohm
Nombre de canaux	8	Circuit multiplexeur / démultiplexeur	2:1
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Caractéristiques	10/100,1000 Base-T, LVDS, LVPECL
Description détaillée	Networking Switch IC 8 Channel 48-TSSOP	Numéro de pièce de base	TS3L301
Applications	Networking	bande de -3 dB	900MHz
Quantité en stock	24000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - commutateurs analogiques - trisration
La description	IC ETHERNET SWITCH 16X8 48TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à TS3L301DGGR

TS3L301DGGR	Pièce TS3L301DGGR	Prix TS3L301DGGR	Distributeur TS3L301DGGR
TS3L301DGGR Technique	Stock TS3L301DGGR	Inventaire TS3L301DGGR	Fournisseur TS3L301DGGR
Commande en ligne TS3L301DGGR	Demande TS3L301DGGR	TS3L301DGGR Image	TS3L301DGGR Picture
TS3L301DGGR pdf	Fiche technique TS3L301DGGR	Fiche technique TS3L301DGGR	Fiche technique TS3L301DGGR pdf
Télécharger la fiche technique TS3L301DGGR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L110RGYR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16QFN 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>TS3L301DGG La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2890 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3DV520RHURG4 La description: TS3DV520RHURG4 TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2721 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L4892RHHRG4 La description: TS3L4892RHHRG4 TEXAS QFN Fabricants: TEXAS En stock: Nouvel original, stock 2619 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3F465D-HD La description: Holtek DIP20 Fabricants: Holtek En stock: Nouvel original, stock 5146 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3USB221AQRSERQ1 La description: IC USB SWITCH DUAL 1X2 10UQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2745 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L500AERHUR La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 56WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3DV642A0RUAR La description: IC MUX/DEMUX 1:2 42WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L500ERHUR La description: TS3L500ERHUR TI WQFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 30900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L100RGYR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2727 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L301 La description: TS3L301 TI SOP-50 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2792 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L110PWRG4 La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2707 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L501ERUAR La description: IC LAN MUX/DMUX 16B TO 8B 42WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 106800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L110DGVVR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2832 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L100DR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L500AERHURG4 La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 56WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L500RHUR La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 56TQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 13000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3USB221ARSR La description: IC USB SWITCH DUAL 1X2 10QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L301DGGRG4 La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2874 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L500AERHUR QFN56 La description: TS3L500AERHUR QFN56 TI QFN56 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L100PWR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2756 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L4892RHHR La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 36VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L301DGVVR La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 48TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2876 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3DV621RUAR La description: IC MUX/DEMUX 1:2 42WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L100DBQR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16SSOP 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>TS3L110PWR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16TSSOP 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>TS3L301DGGR TSSOP48 La description: TS3L301DGGR TSSOP48 TI TSSOP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2899 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L500ERHURG4 La description: TS3L500ERHURG4 TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L500RHURG4 La description: IC ETHERNET SWITCH 16X8 56WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2843 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS3L110DBQR La description: IC ETHERNET SWITCH QUAD 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2773 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