









	<h2 style="color: red;">TS5V330DBQR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>TS5V330DBQR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SSOP</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 1347 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	TS5V330DBQR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SSOP	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 1347 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	TS5V330DBQR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SSOP													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 1347 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	TS5V330DBQR
Fabricant	N/A
La description	IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - commutateurs
État de la pièce	1347 pcs Stock
Alimentation en tension, simple (V +)	4 V ~ 5.5 V
Alimentation en tension, double (V ±)	-
Circuit de commutation	SPDT
Package composant fournisseur	16-SSOP
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Résistance à l'état (Max)	10 Ohm
Nombre de canaux	4
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	2:1
Caractéristiques	Bi-Directional, RGB
Applications	Video
bande de -3 dB	300MHz (Min)

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>TS5V330CPWR N/A IC VIDEO SW QUAD SPDT 16TSSOP</p>	 <p>TS5V330CDR N/A IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SOIC</p>	 <p>TS5V330D N/A IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SOIC</p>	 <p>TS5V330DBQR IC TI TI SSOP-16</p>
 <p>TS5V330CDBR TI TI SSOP</p>	 <p>TS5V330DBQRG4 N/A IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SSOP</p>	 <p>TS5V330DR N/A IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SOIC</p>	 <p>TS5V330DG4 N/A IC VIDEO SWITCH QUAD SPDT 16SOIC</p>

TS5V330DBQR Mots-clés

Plus

TS5V330DBQR associés	Fiche technique TS5V330DBQR	Fiches techniques TS5V330DBQR	TS5V330DBQR PDF	TS5V330DBQR
TS5V330DBQR électronique	Composants TS5V330DBQR	Distributeur TS5V330DBQR	TS5V330DBQR Image	Partie TS5V330DBQR
Prix TS5V330DBQR	TS5V330DBQR Fabricant	TS5V330DBQR Photo	Action TS5V330DBQR	TS5V330DBQR Inventaire
TS5V330DBQR Nouveau	TS5V330DBQR Original	TS5V330DBQR garanti	TS5V330DBQR RFQ	TS5V330DBQR Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited