

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX4518CEE+</h2>
	<p><b>Référence fabricant:</b> <a href="#">MAX4518CEE+</a></p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> N/A</p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP</p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 2564 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	<a href="#">MAX4518CEE+</a>
Fabricant	N/A
La description	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Interface - Commutateurs</a>
État de la pièce	2564 pcs Stock
Alimentation en tension, simple (V +)	2 V ~ 15 V
Alimentation en tension, double (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Circuit de commutation	SP4T
Package composant fournisseur	16-QSOP
Séries	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Résistance à l'état (Max)	100 Ohm
Nombre de circuits	1
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	4:1
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Description détaillée	1 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-QSOP
Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	100pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz
Injection de charge	5pC (Max)
Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	5pF, 16pF
Numéro de pièce de base	MAX4518
bande de -3 dB	-

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX4517EUK+</b> N/A MAX4517EUK+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4517EUK IC</b> N/A MAXIM SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4518CSD+</b> N/A IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4517EUK+T</b> N/A IC SWITCH SPST SOT23-5</p>
 <p><b>MAX4518CEE+T</b> N/A IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4518CPD</b> N/A IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP</p>	 <p><b>MAX4518CSD</b> N/A IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4517EUK-T</b> N/A IC SWITCH SPST SOT23-5</p>

### MAX4518CEE+ Mots-clés

Plus

<b>Mots-clés</b>	Fiche technique <a href="#">MAX4518CEE+</a>	Fiches techniques <a href="#">MAX4518CEE+</a>	<a href="#">MAX4518CEE+</a> PDF	<a href="#">MAX4518CEE+</a>
<a href="#">MAX4518CEE+ électronique</a>	<a href="#">Composants MAX4518CEE+</a>	<a href="#">Distributeur MAX4518CEE+</a>	<a href="#">MAX4518CEE+</a> Image	<a href="#">Partie MAX4518CEE+</a>
<a href="#">Prix MAX4518CEE+</a>	<a href="#">MAX4518CEE+ Fabricant</a>	<a href="#">MAX4518CEE+ Photo</a>	<a href="#">Action MAX4518CEE+</a>	<a href="#">MAX4518CEE+ Inventaire</a>
<a href="#">MAX4518CEE+ Nouveau</a>	<a href="#">MAX4518CEE+ Original</a>	<a href="#">MAX4518CEE+ garanti</a>	<a href="#">MAX4518CEE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX4518CEE+ Commande en ligne</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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