

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ADG201HSKR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>ADG201HSKR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Contient du plomb / Non conforme à RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 2009 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:	ADG201HSKR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	État du stock:	New original, 2009 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	ADG201HSKR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC													
Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS													
État du stock:	New original, 2009 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	ADG201HSKR
Fabricant	N/A
La description	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Commutateurs
État de la pièce	2009 pcs Stock
Alimentation en tension, simple (V +)	10.8 V ~ 16.5 V
Alimentation en tension, double (V ±)	±13.5 V ~ 16.5 V
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	50ns, 50ns
Circuit de commutation	SPST - NC
Package composant fournisseur	16-SOIC
Séries	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Résistance à l'état (Max)	50 Ohm
Nombre de circuits	4
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	1:1
Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	1nA
Crosstalk	-86dB @ 100kHz
Injection de charge	10pC
Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	1.5 Ohm
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	10pF, 10pF
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>ADG201HSKP N/A IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC</p>	 <p>ADG201HSKNZ N/A IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>ADG201HSKRZ-REEL7 N/A AD SOP16</p>	 <p>ADG201HSKPZ N/A IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC</p>
 <p>ADG201HSKRZ N/A IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG201HSKRZ-REEL N/A IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG201HSTE N/A ADI CLCC</p>	 <p>ADG201HSKR-REEL N/A IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

ADG201HSKR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique ADG201HSKR	Fiches techniques ADG201HSKR	ADG201HSKR PDF	ADG201HSKR
ADG201HSKR électronique	Composants ADG201HSKR	Distributeur ADG201HSKR	ADG201HSKR Image	Partie ADG201HSKR
Prix ADG201HSKR	ADG201HSKR Fabricant	ADG201HSKR Photo	Action ADG201HSKR	ADG201HSKR Inventaire
ADG201HSKR Nouveau	ADG201HSKR Original	ADG201HSKR garanti	ADG201HSKR RFQ	ADG201HSKR 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