









	<p>HMC425LP3</p>
	<p>Référence fabricant: HMC425LP3</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: RF ATTENUATOR 0.5DB-31.5DB 50OHM</p> <p>Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p>État du stock: New original, 5055 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	HMC425LP3
Fabricant	N/A
La description	RF ATTENUATOR 0.5DB-31.5DB 50OHM
Catégorie	RF / IF et RFID > Atténuateurs
État de la pièce	5055 pcs Stock
Séries	-
Puissance (Watts)	-
Emballage	Bulk
Package / Boîte	16-VFQFN Exposed Pad
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Impédance	50 Ohms
Gamme de fréquences	2.2GHz ~ 8GHz
Description détaillée	RF Attenuator 0.5dB ~ 31.5dB 2.2GHz ~ 8GHz 50 Ohms
Numéro de pièce de base	HMC425
Valeur d'atténuation	0.5dB ~ 31.5dB

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>HMC425-SX N/A ATTENUATOR DGTL 6BIT DIE</p>	 <p>HMC425LP3E N/A ATTENUATOR DGTL 6BIT 3X3QFN</p>	 <p>HMC426MS8E N/A IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP</p>	 <p>HMC425LP3 HITTITE HITTITE QFN16</p>
 <p>HMC425 N/A ATTENUATOR DGTL 6BIT DIE</p>	 <p>HMC426MS8 N/A IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP</p>	 <p>HMC425LP3ETR N/A ATTENUATOR DGTL 6BIT 3X3QFN</p>	 <p>HMC425ALP3ETR N/A ATTENUATOR DGTL 6BIT 3X3QFN</p>

HMC425LP3 Mots-clés

Plus

HMC425LP3	Fiche technique HMC425LP3	Fiches techniques HMC425LP3	HMC425LP3 PDF	HMC425LP3
HMC425LP3 électronique	Composants HMC425LP3	Distributeur HMC425LP3	HMC425LP3 Image	Partie HMC425LP3
Prix HMC425LP3	HMC425LP3 Fabricant	HMC425LP3 Photo	Action HMC425LP3	HMC425LP3 Inventaire
HMC425LP3 Nouveau	HMC425LP3 Original	HMC425LP3 garanti	HMC425LP3 RFQ	HMC425LP3 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