


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>HMC425LP3</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: HMC425LP3</p> <p>Costruttore / Marca: N/A</p> <p>Parte della descrizione: RF ATTENUATOR 0.5DB-31.5DB 50OHM</p> <p>Stato di RoHS: Contiene piombo / RoHS non conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, 5055 pcs Stock Available.</p> <p>Nave da: Hong Kong</p> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

specificazioni

Modello di prodotti	HMC425LP3
fabbricante	N/A
Descrizione	RF ATTENUATOR 0.5DB-31.5DB 50OHM
Categoria	RF / IF e RFID > attenuatori
Stato parte	5055 pcs Stock
Serie	-
Potenza (W)	-
imballaggio	Bulk
Contenitore / involucro	16-VFQFN Exposed Pad
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Stato senza piombo / Stato RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Impedenza	50 Ohms
Intervallo di frequenze	2.2GHz ~ 8GHz
Descrizione dettagliata	RF Attenuator 0.5dB ~ 31.5dB 2.2GHz ~ 8GHz 50 Ohms
Numero di parte base	HMC425
Valore di attenuazione	0.5dB ~ 31.5dB

Potresti essere anche interessato:

 <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 Parola chiave correlata

[Di Più](#)

HMC425LP3	Scheda tecnica HMC425LP3	Schede tecniche HMC425LP3	HMC425LP3 PDF	HMC425LP3
HMC425LP3 elettronico	Componenti HMC425LP3	Distributore HMC425LP3	Immagine HMC425LP3	HMC425LP3 Part
HMC425LP3 Prezzo	HMC425LP3 Produttore	Immagine HMC425LP3	Stock HMC425LP3	Inventario HMC425LP3
HMC425LP3 Nuovo	HMC425LP3 Originale	HMC425LP3 garantito	HMC425LP3 RFQ	HMC425LP3 Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited