

	<p>DC2337J5010AHF</p>
	<p>codice articolo del costruttore: DC2337J5010AHF</p> <hr/> <p>Costruttore / Marca: Anaren</p> <hr/> <p>Parte della descrizione: COUPLER 10DB 2300-3700MHZ 0805</p> <hr/> <p>Specifiche:  DC2337J5010AHF.pdf</p> <hr/> <p>Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme</p> <hr/> <p>Condizione di scorta: New original, 2957 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Nave da: Hong Kong</p> <hr/> <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	DC2337J5010AHF
fabbricante	Anaren
Descrizione	COUPLER 10DB 2300-3700MHZ 0805
Categoria	RF / IF e RFID > Accoppiatore direzionale RF
Stato parte	2957 pcs Stock
Contenitore dispositivo fornitore	0805 (2012 Metric)
Serie	Xinger®
Return Loss	20dB
Potenza - Max	2W
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	0805 (2012 Metric)
Isolamento	-
Perdita di inserzione	0.29dB
Frequenza	2.3GHz ~ 3.7GHz
fattore di accoppiamento	10dB
Tipo Accoppiatore	Standard
applicazioni	General Purpose

Potresti essere anche interessato:

 <p>DC2328A N/A DEMO BOARD FOR LTM4651</p>	 <p>DC2337A N/A DEMO BOARD FOR LT8315EFE</p>	 <p>DC2329A N/A DEMO BOARD FOR LTC7124</p>	 <p>DC233A N/A BD DEMO FOR LT1613CS5/ LT1611CS5</p>
 <p>DC2334A N/A DEMO BOARD FOR LTC2947</p>	 <p>DC2343A N/A EVAL BOARD FOR LTC3335</p>	 <p>DC232A N/A BOARD EVAL FOR LTC1622MS8</p>	 <p>DC2339A N/A DEMO BOARD LT3744A</p>

DC2337J5010AHF Parola chiave correlata

Di Più

DC2337J5010AHF Anaren	Scheda tecnica DC2337J5010AHF	Schede tecniche DC2337J5010AHF	DC2337J5010AHF PDF	Anaren DC2337J5010AHF
DC2337J5010AHF elettronico	Componenti DC2337J5010AHF	Distributore DC2337J5010AHF	Immagine DC2337J5010AHF	DC2337J5010AHF Part
DC2337J5010AHF Prezzo	DC2337J5010AHF Produttore	Immagine DC2337J5010AHF	Stock DC2337J5010AHF	Inventario DC2337J5010AHF
DC2337J5010AHF Nuovo	DC2337J5010AHF Originale	DC2337J5010AHF garantito	DC2337J5010AHF RFQ	DC2337J5010AHF 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited