




Cree Wolfspeed



PTMC210124MD-V1-R5

Numero di parte:	PTMC210124MD-V1-R5
Costruttore / Marca:	Cree Wolfspeed
Descrizione del prodotto	IC AMP LDMOS 18.05-2200MHZ 2X6W
Schede tecniche:	PTMC210124MD-V1-R5.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di PTMC210124MD-V1-R5

NUMERO DI PARTE	PTMC210124MD-V1-R5
FABBRICANTE	Cree Wolfspeed
DESCRIZIONE	IC AMP LDMOS 18.05-2200MHZ 2X6W
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PTMC210124MD-V1-R5.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	28V
FREQUENZA DI TEST	2.2GHz
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	PG-HB1DSO-14-1
SERIE	-
TIPO RF	General Purpose
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-BSOP (0.350", 8.89mm Width) Exposed Pad
P1DB	39.5dBm
FIGURA DI RUMORE	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	2 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	29dB
FREQUENZA	1.805GHz ~ 2.2GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Amplifier IC General Purpose 1.805GHz ~ 2.2GHz PG-HB1DSO-14-1
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-

Tag correlati

Cree Wolfspeed PTMC210124MD-V1-R5	Distributore PTMC210124MD-V1-R5	PTMC210124MD-V1-R5 Fornitore
PTMC210124MD-V1-R5 Prezzo	Immagini PTMC210124MD-V1-R5	Immagine PTMC210124MD-V1-R5
PTMC210124MD-V1-R5 PDF Scheda dati	PTMC210124MD-V1-R5 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica PTMC210124MD-V1-R5
Stock PTMC210124MD-V1-R5	Acquista PTMC210124MD-V1-R5	Acquista Cree Wolfspeed PTMC210124MD-V1-R5
Cree Wolfspeed PTMC210124MD-V1-R5	Cree Wolfspeed Fornitore	Distributore Cree Wolfspeed
Cree Wolfspeed PTMC210124MD-V1-R5	Wolfspeed - a Cree company PTMC210124MD-V1-R5	

prodotti correlati

 <p>PTMA403033P1AST Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 4493 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PTMA403033P1AZT Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 6045 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PTMC210404MD-V1-R5 Produttori: Cree Wolfspeed Descrizione: IC AMP LDMOS 18.05-2200MHZ 2X20W disponibile: 2167 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PTMA403033P1AZ Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 4777 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PTMA403033P2AZ Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 4725 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PTMA403033P2AST Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 5997 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PTMC210204MD-V1-R5 Produttori: Cree Wolfspeed Descrizione: IC RF AMP 1.805GHZ-2.2GHZ disponibile: 2945 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PTMA403033P2AZT Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 3599 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PTMP235DCKT Produttori: N/A Descrizione: SENSOR ANALOG -40C-150C SC70-5 disponibile: 249851 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PTMD3782-DB Produttori: ams Descrizione: TMD3782 PRELIMINARY DB W COLOR disponibile: 1592 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PTMA403033P2AD Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 4843 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PTMA403033P2AS Produttori: N/A Descrizione: DC DC CONVERTER 3.3V 10W disponibile: 4684 pcs</p> <p>RFQ</p>