




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC712ALP3CETR

Numero di parte:	HMC712ALP3CETR
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN
Schede tecniche:	HMC712ALP3CETR.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.

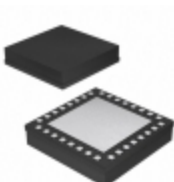
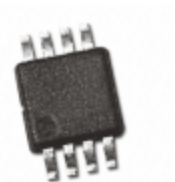
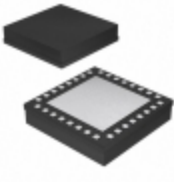
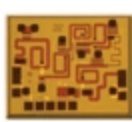
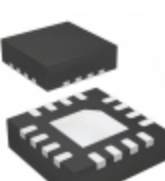


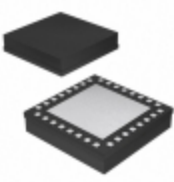
Specifiche di HMC712ALP3CETR

NUMERO DI PARTE	HMC712ALP3CETR
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	HMC712ALP3CETR.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-VFQFN Exposed Pad
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IMPEDENZA	50 Ohms
INTERVALLO DI FREQUENZE	5GHz ~ 26.5GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 28dB 5GHz ~ 26.5GHz 50 Ohms 16-VFQFN Exposed Pad
NUMERO DI PARTE BASE	HMC712
VALORE DI ATTENUAZIONE	28dB

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC712ALP3CETR	Distributore HMC712ALP3CETR	HMC712ALP3CETR Fornitore
HMC712ALP3CETR Prezzo	Immagini HMC712ALP3CETR	Immagine HMC712ALP3CETR
HMC712ALP3CETR PDF Scheda dati	HMC712ALP3CETR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC712ALP3CETR
Stock HMC712ALP3CETR	Acquista HMC712ALP3CETR	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC712ALP3CETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC712ALP3CETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC712ALP3CETR	AD HMC712ALP3CETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC712ALP3CETR
Analog Devices Inc. HMC712ALP3CETR	Analog Devices, Inc. HMC712ALP3CETR	

prodotti correlati

 <p>HMC711LC5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC SUB-HARMON CONV 32SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC713MS8E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP disponibile: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC711LC5TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC SUB-HARMON CONV 32SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC710LC5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ UPCONVERTER 32SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC712 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC712LP3CE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 0DB-28DB 16VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC712LP3CETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 50OHM 16VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC713LP3E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 50MHZ-8GHZ 16QFN disponibile: 194 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC713LP3ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 50MHZ-8GHZ 16QFN disponibile: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC713MS8ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP disponibile: 278 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC712ALP3CE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN disponibile: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC711LC5TR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC SUB-HARMON CONV 32SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>