



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC578LC3BTR

Numero di parte:

HMC578LC3BTR

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD

Schede tecniche:

[HMC578LC3BTR.pdf](#)

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

2057 pcs stock

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 HMC578LC3BTR

NUMERO DI PARTE	HMC578LC3BTR
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	2057 pcs
SCHEDA DATI	HMC578LC3BTR.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	12-SMT (3x3)
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
TIPO RF	VSAT, DBS
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	12-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	1127-1773-2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Frequency Multiplier
FREQUENZA	23GHz ~ 33GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF IC Frequency Multiplier VSAT, DBS 23GHz ~ 33GHz 12-SMT (3x3)
NUMERO DI PARTE BASE	HMC578

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC578LC3BTR	Distributore HMC578LC3BTR	Fornitore HMC578LC3BTR
Prezzo HMC578LC3BTR	Immagini HMC578LC3BTR	Immagine HMC578LC3BTR
Scheda tecnica HMC578LC3BTR PDF	HMC578LC3BTR Scarica la scheda tecnica	Datasheet HMC578LC3BTR
Azione HMC578LC3BTR	Acquista HMC578LC3BTR	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC578LC3BTR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC578LC3BTR	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC578LC3BTR	AD HMC578LC3BTR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC578LC3BTR
Analog Devices Inc. HMC578LC3BTR	Analog Devices, Inc. HMC578LC3BTR	

prodotti correlati

<p>HMC579 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTI ACTIVE DIE disponibile: 1782 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5805ALS6TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 0HZ-40GHZ 16CSMT disponibile: 790 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC577LC4BTR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MULTIPLIER X2 BB 24SMD disponibile: 2619 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5805ALS6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 0HZ-40GHZ 16CSMT disponibile: 691 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC577LC4B Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER X2 BB 24SMD disponibile: 2080 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC578LC3BTR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MULTIPLIER X2 BB 12SMD disponibile: 2084 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC577LC4BTR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MULTIPLIER X2 BB 24SMD disponibile: 2366 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC578-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTI X2 ACTIVE DIE disponibile: 920 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC578 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER BB DIE disponibile: 1786 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC579-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTI X2 ACTIVE DIE disponibile: 846 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC578LC3B Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD disponibile: 1696 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5805LS6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 0HZ-40GHZ 16SMT disponibile: 3546 pcs</p> <p>RFQ</p>

