



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC1119LP4METR

Numero di parte:	HMC1119LP4METR
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto:	RF ATTENUATOR 31.75DB 24VFQFN
Schede tecniche:	1.HMC1119LP4METR.pdf 2.HMC1119LP4METR.pdf
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta:	13789 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 HMC1119LP4METR

NUMERO DI PARTE	HMC1119LP4METR
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 31.75DB 24VFQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	13789 pcs
SCHEDA DATI	1.HMC1119LP4METR.pdf 2.HMC1119LP4METR.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
ALTRI NOMI	1127-3659-2 HMC1119LP4METR-ND
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERVALLO DI FREQUENZE	100MHz ~ 4GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 31.75dB 100MHz ~ 4GHz 24-VFQFN Exposed Pad, CSP
NUMERO DI PARTE BASE	HMC1119
VALORE DI ATTENUAZIONE	31.75dB

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1119LP4METR	Distributore HMC1119LP4METR	Fornitore HMC1119LP4METR
Prezzo HMC1119LP4METR	Immagini HMC1119LP4METR	Immagine HMC1119LP4METR
Scheda tecnica HMC1119LP4METR PDF	HMC1119LP4METR Scarica la scheda tecnica	Datasheet HMC1119LP4METR
Azione HMC1119LP4METR	Acquista HMC1119LP4METR	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1119LP4METR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1119LP4METR	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1119LP4METR	AD HMC1119LP4METR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1119LP4METR
Analog Devices Inc. HMC1119LP4METR	Analog Devices, Inc. HMC1119LP4METR	

prodotti correlati

<p>HMC1120LP4ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN disponibile: 5136 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1114LP5DETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP 2.7GHZ-3.8GHZ 32LFCSP-CAV disponibile: 1039 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC1119LP4ME Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 31.75DB 24VFQFN disponibile: 9080 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1114LP5DE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP 2.7GHZ-3.8GHZ 32LFCSP-CAV disponibile: 634 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC1118LP3DETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REFL SW SPDT disponibile: 12129 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1122LP4ME Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN disponibile: 9817 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC1121LP6GE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP VSAT 5.5-8.5GHZ 40LFCSP disponibile: 939 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1121LP6GETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP VSAT 5.5-8.5GHZ 40LFCSP disponibile: 1544 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC1118LP3DE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REFL SW SPDT disponibile: 6793 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1120LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN disponibile: 6419 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC1113LP5ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC I/Q DOWNCONVERTER 32SMD disponibile: 2257 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC1122LP4METR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN disponibile: 11306 pcs</p> <p>RFQ</p>

