



ADI (Analog Devices, Inc.)

131216-HMC757LP4E

Numero di parte:

131216-HMC757LP4E

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

EVAL BOARD FOR HMC757LP4E

Schede tecniche:

[PDF 131216-HMC757LP4E.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 131216-HMC757LP4E

NUMERO DI PARTE	131216-HMC757LP4E
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	EVAL BOARD FOR HMC757LP4E
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 131216-HMC757LP4E.pdf
DIGITARE	Amplifier
CONTENUTO FORNITO	Board(s)
SERIE	-
ALTRI NOMI	1127-2217 131216-HMC757LP4E-ND
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	16GHz ~ 24GHz
DA UTILIZZARE CON / PRODOTTI CORRELATI	HMC757LP4E
NUMERO DI PARTE BASE	HMC757

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) 131216-HMC757LP4E	Distributore 131216-HMC757LP4E	131216-HMC757LP4E Fornitore
131216-HMC757LP4E Prezzo	Immagini 131216-HMC757LP4E	Immagine 131216-HMC757LP4E
131216-HMC757LP4E PDF Scheda dati	131216-HMC757LP4E Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 131216-HMC757LP4E
Stock 131216-HMC757LP4E	Acquista 131216-HMC757LP4E	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) 131216-HMC757LP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) 131216-HMC757LP4E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) 131216-HMC757LP4E	AD 131216-HMC757LP4E	ADI (Analog Devices, Inc.) 131216-HMC757LP4E
Analog Devices Inc. 131216-HMC757LP4E	Analog Devices, Inc. 131216-HMC757LP4E	

prodotti correlati

 <p>13122015 Produttori: American Electrical, Inc. Descrizione: CONN FERRULE 2WIRE 16AWG RED disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>131223-1 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: COAXICON BNC PLUG ASSY disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>13121015 Produttori: American Electrical, Inc. Descrizione: CONN FERRULE 2WIRE 16AWG disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>1312160010 Produttori: Weidmüller Descrizione: CABLE MOD 8P8C PLUG-PLUG 3.28' disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>13122040 Produttori: American Electrical, Inc. Descrizione: CONN FERRULE W TYPE 2X12AWG GRAY disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>1312000000 Produttori: Weidmüller Descrizione: RSM-16DI 24V DIGITAL INTERFACE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>1312-SBA(50) Produttori: Hirose Descrizione: MINI CONN 12WAY 3.5MM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>1312090-1 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN BNC PLUG STR 50 OHM CRIMP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>131228-1 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN BNC JACK STR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>13121040 Produttori: American Electrical, Inc. Descrizione: CONN FERRULE 2WIRE 12AWG disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>131200-HMC900LP5E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL BOARD HMC900LP5E disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>131228-2 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN BNC JACK STR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Indirizzo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

