



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4266CIUHF#PBF

Numero di parte:

LTC4266CIUHF#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN

Schede tecniche:

[PDF: LTC4266CIUHF#PBF.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

8877 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.

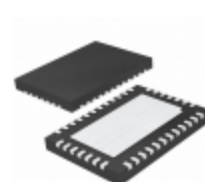
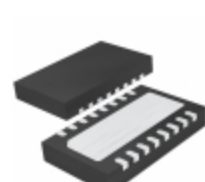

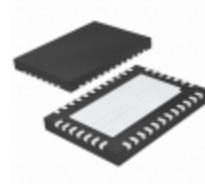
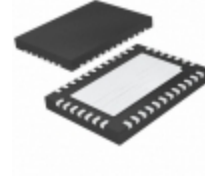
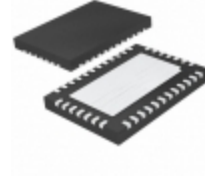
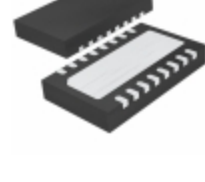




Specifiche di LTC4266CIUHF#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC4266CIUHF#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	8877 pcs
SCHEDA DATI	PDF: LTC4266CIUHF#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	45 V ~ 57 V
DIGITARE	Controller (PSE)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	38-QFN (5x7)
STANDARDS	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
SERIE	-
POTENZA - MAX	13W
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	38-WFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	LTC4266CIUHF#PBF
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CANALI	4
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 38-QFN (5x7)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	2.4mA
NUMERO DI PARTE BASE	LTC4266
SENSE AUSILIARIO	No

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#PBF	Distributore LTC4266CIUHF#PBF	Fornitore LTC4266CIUHF#PBF
Prezzo LTC4266CIUHF#PBF	Immagini LTC4266CIUHF#PBF	Immagine LTC4266CIUHF#PBF
Scheda tecnica LTC4266CIUHF#PBF PDF	LTC4266CIUHF#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC4266CIUHF#PBF
Azione LTC4266CIUHF#PBF	Acquista LTC4266CIUHF#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#PBF	AD LTC4266CIUHF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#PBF
Analog Devices Inc. LTC4266CIUHF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4266CIUHF#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC4266CIUHF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CTRLR IEEE 802.3AT 38-QFN disponibile: 7675 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4267CDHC#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN disponibile: 34688 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266IGW#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE 802.3AT QUAD PSE 36-SSOP disponibile: 8255 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266CIUHF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN disponibile: 15897 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266AIUHF-4#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN disponibile: 8047 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266AIUHF-2#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN disponibile: 13387 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266AIUHF-3#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN disponibile: 7255 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4267CDHC#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN disponibile: 22389 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266AIUHF-4#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN disponibile: 13762 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266CGW#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CTRLR IEEE 802.3AT 36-SSOP disponibile: 16036 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266IUHF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE 802.3AT QUAD PSE 38-QFN disponibile: 8212 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266AIUHF-3#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN disponibile: 11374 pcs</p> <p>RFQ</p>