



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC2946IMS#PBF

Numero di parte:

LTC2946IMS#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP

Schede tecniche:

 LTC2946IMS#PBF.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

9153 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




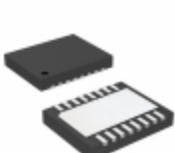

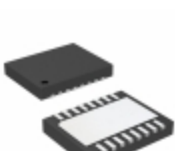


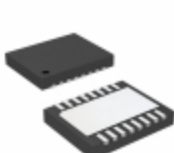

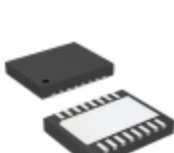

## Specifiche di LTC2946IMS#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC2946IMS#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	9153 pcs
SCHEDA DATI	 LTC2946IMS#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7V ~ 100V
TENSIONE - I / O A BASSA	-
TENSIONE - I / O AD ALTA I	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-MSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
METER TIPO	Single Phase
ERRORE DI MISURAZIONE	0.4%
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IMPEDENZA DI INGRESSO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Single Phase Meter IC 16-MSOP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	900µA
NUMERO DI PARTE BASE	LTC2946

## Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2946IMS#PBF	Distributore LTC2946IMS#PBF	Fornitore LTC2946IMS#PBF
Prezzo LTC2946IMS#PBF	Immagini LTC2946IMS#PBF	Immagine LTC2946IMS#PBF
Scheda tecnica LTC2946IMS#PBF PDF	LTC2946IMS#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC2946IMS#PBF
Azione LTC2946IMS#PBF	Acquista LTC2946IMS#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2946IMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2946IMS#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2946IMS#PBF	AD LTC2946IMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2946IMS#PBF
Analog Devices Inc. LTC2946IMS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2946IMS#PBF	

## prodotti correlati

 <p><b>LTC2946MPMS#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP disponibile: 6985 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2946MPMS-1#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP disponibile: 4976 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2946IMS#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP disponibile: 17444 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2946IDE#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16DFN disponibile: 15802 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2946IMS-1#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP disponibile: 16158 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2946IDE-1#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16DFN disponibile: 17174 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2946IDE</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SUPERVISOR disponibile: 3980 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2946IDE-1</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SUPERVISOR disponibile: 17174 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2946IDE#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16DFN disponibile: 9708 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2946IMS-1#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP disponibile: 8814 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2946IDE-1#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16DFN disponibile: 9538 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2946MPMS#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ENERGY MONITOR I2C 16MSOP disponibile: 5287 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>