




ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC1699EGN-81#PBF

Numero di parte:	LTC1699EGN-81#PBF
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 16SSOP
Schede tecniche:	 LTC1699EGN-81#PBF.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 LTC1699EGN-81#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC1699EGN-81#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 16SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 LTC1699EGN-81#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Processor PMIC 16-SSOP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	350µA
NUMERO DI PARTE BASE	LTC1699
APPLICAZIONI	Processor

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1699EGN-81#PBF	Distributore LTC1699EGN-81#PBF	LTC1699EGN-81#PBF Fornitore
LTC1699EGN-81#PBF Prezzo	Immagini LTC1699EGN-81#PBF	Immagine LTC1699EGN-81#PBF
LTC1699EGN-81#PBF PDF Scheda dati	LTC1699EGN-81#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC1699EGN-81#PBF
Stock LTC1699EGN-81#PBF	Acquista LTC1699EGN-81#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1699EGN-81#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1699EGN-81#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1699EGN-81#PBF	AD LTC1699EGN-81#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1699EGN-81#PBF
Analog Devices Inc. LTC1699EGN-81#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1699EGN-81#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC1699EMS8-80#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1698IGN#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SSOP disponibile: 320 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1699EGN-82#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1698IGN#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1699EGN-80#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1699EGN-82#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1698IS#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1699EMS8-81#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1699EMS8-80#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1699EGN-80#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1698IS#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC disponibile: 219 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1699EGN-81#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PROGRAMMER VOLT SMBUS 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>