



ADI (Analog Devices, Inc.)

**LTC2619IGN-1#PBF**

Numero di parte:

LTC2619IGN-1#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP

Schede tecniche:

 [LTC2619IGN-1#PBF.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

4532 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 LTC2619IGN-1#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC2619IGN-1#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	4532 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">LTC2619IGN-1#PBF.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	2.7 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SSOP
TEMPO DI ASSESTAMENTO	9µs (Typ)
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	External
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DI USCITA	Voltage - Buffered
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CONVERTITORI D / A	4
NUMERO DI BIT	14
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±4, ±1 (Max)
USCITA DIFFERENZIALE	No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	14 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SSOP
INTERFACCIA DATI	I <sup>2</sup> C
NUMERO DI PARTE BASE	LTC2619
ARCHITETTURA	-

## Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2619IGN-1#PBF	Distributore LTC2619IGN-1#PBF	Fornitore LTC2619IGN-1#PBF
Prezzo LTC2619IGN-1#PBF	Immagini LTC2619IGN-1#PBF	Immagine LTC2619IGN-1#PBF
Scheda tecnica LTC2619IGN-1#PBF PDF	LTC2619IGN-1#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC2619IGN-1#PBF
Azione LTC2619IGN-1#PBF	Acquista LTC2619IGN-1#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2619IGN-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2619IGN-1#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2619IGN-1#PBF	AD LTC2619IGN-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2619IGN-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC2619IGN-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2619IGN-1#PBF	

## prodotti correlati

 <p><b>LTC2619CGN#TRPBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP          disponibile: 11023 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2620CUFD#TRPBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 12BIT 20-QFN          disponibile: 9698 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2619IGN#PBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP          disponibile: 5452 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2619CGN-1#PBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP          disponibile: 5476 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2619IGN#TRPBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP          disponibile: 8167 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2619IGN-1#TRPBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP          disponibile: 9078 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2620IGN#PBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 12BIT 16SSOP          disponibile: 4369 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2620CGN#PBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 12BIT 16SSOP          disponibile: 5567 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2619CGN#PBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP          disponibile: 6011 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2619CGN-1#TRPBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP          disponibile: 10716 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2620CGN#TRPBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 12BIT 16SSOP          disponibile: 5012 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2620CUFD#PBF</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 12BIT 20-QFN          disponibile: 6044 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>