



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3619BIDD#PBF

Numero di parte:

LTC3619BIDD#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN

Schede tecniche:

[PDF](#) LTC3619BIDD#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 LTC3619BIDD#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC3619BIDD#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF LTC3619BIDD#PBF.pdf
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	0.6V
TENSIONE - USCITA (MAX)	5V
TENSIONE - INGRESSO (MIN)	2.5V
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	5.5V
TOPOLOGIA	Buck
RADDRIZZATORE SINCRONO	Yes
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-DFN (3x3)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-WDFDN Exposed Pad
TIPO DI USCITA	Adjustable
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TJ)
NUMERO DI USCITE	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Step-Down
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	2.25MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2 Output 400mA, 800mA 10-WDFDN Exposed Pad
CORRENTE - USCITA	400mA, 800mA
NUMERO DI PARTE BASE	LTC3619

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIDD#PBF	Distributore LTC3619BIDD#PBF	LTC3619BIDD#PBF Fornitore
LTC3619BIDD#PBF Prezzo	Immagini LTC3619BIDD#PBF	Immagine LTC3619BIDD#PBF
LTC3619BIDD#PBF PDF Scheda dati	LTC3619BIDD#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC3619BIDD#PBF
Stock LTC3619BIDD#PBF	Acquista LTC3619BIDD#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIDD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIDD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIDD#PBF	AD LTC3619BIDD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIDD#PBF
Analog Devices Inc. LTC3619BIDD#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3619BIDD#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC3619BEMSE#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3619BIMSE#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3618IUUF#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DUAL SYNC 3A BUCK 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3619BEDD#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3619BIMSE#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3619EDD#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3619EMSE#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3619BEMSE#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3618IUUF#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DUAL SYNC 3A BUCK 24QFN disponibile: 950 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3619BIDD#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3619EDD#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN disponibile: 363 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3619BEDD#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>