



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1775CGN#PBF

Numero di parte:

LTC1775CGN#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SSOP

Schede tecniche:

 LTC1775CGN#PBF.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

10180 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 LTC1775CGN#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC1775CGN#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	10180 pcs
SCHEDA DATI	 LTC1775CGN#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	4 V ~ 36 V
TOPOLOGIA	Buck, Buck-Boost
RADDRIZZATORE SINCRONO	Yes
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SSOP
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DI USCITA	Transistor Driver
FASI DI USCITA	1
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive or Negative
ALTRI NOMI	LTC1775CGNPBF
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI USCITE	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Step-Down, Step-Up/Step-Down
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	150kHz
CICLO DI SERVIZIO (MASSIMO)	99%
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buck, Buck-Boost Regulator Positive or Negative Output Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SSOP
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable, Soft Start
CLOCK SYNC	Yes
NUMERO DI PARTE BASE	LTC1775

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1775CGN#PBF	Distributore LTC1775CGN#PBF	Fornitore LTC1775CGN#PBF
Prezzo LTC1775CGN#PBF	Immagini LTC1775CGN#PBF	Immagine LTC1775CGN#PBF
Scheda tecnica LTC1775CGN#PBF PDF	LTC1775CGN#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC1775CGN#PBF
Azione LTC1775CGN#PBF	Acquista LTC1775CGN#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1775CGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1775CGN#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1775CGN#PBF	AD LTC1775CGN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1775CGN#PBF
Analog Devices Inc. LTC1775CGN#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1775CGN#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC1775CS#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC disponibile: 9735 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1775IGN#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SSOP disponibile: 8186 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1775IS#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC disponibile: 7634 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1775CGN#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SSOP disponibile: 17877 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1772HS6#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6 disponibile: 32921 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1773EMS#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP disponibile: 38215 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1772IS6#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6 disponibile: 37197 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1772HS6#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6 disponibile: 16538 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1773EMS#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP disponibile: 16590 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1772IS6#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6 disponibile: 31360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1775IGN#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SSOP disponibile: 15484 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1775CS#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC disponibile: 19907 pcs</p> <p>RFQ</p>