



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LT1109ACN8#PBF

Numero di parte:

LT1109ACN8#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC REG BOOST ADJ 2A 8DIP

Schede tecniche:

[PDF](#) LT1109ACN8#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 LT1109ACN8#PBF

NUMERO DI PARTE	LT1109ACN8#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC REG BOOST ADJ 2A 8DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> LT1109ACN8#PBF.pdf
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	1.25V
TENSIONE - USCITA (MAX)	50V (Switch)
TENSIONE - INGRESSO (MIN)	2V
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	9V
TOPOLOGIA	Boost
RADDRIZZATORE SINCRONO	No
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-PDIP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	Adjustable
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI USCITE	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Step-Up
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	120kHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1 Output 2A (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)
CORRENTE - USCITA	2A (Switch)
NUMERO DI PARTE BASE	LT1109

### Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1109ACN8#PBF	Distributore LT1109ACN8#PBF	LT1109ACN8#PBF Fornitore
LT1109ACN8#PBF Prezzo	Immagini LT1109ACN8#PBF	Immagine LT1109ACN8#PBF
LT1109ACN8#PBF PDF Scheda dati	LT1109ACN8#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LT1109ACN8#PBF
Stock LT1109ACN8#PBF	Acquista LT1109ACN8#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LT1109ACN8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1109ACN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1109ACN8#PBF	AD LT1109ACN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1109ACN8#PBF
Analog Devices Inc. LT1109ACN8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1109ACN8#PBF	

### prodotti correlati

<p><b>LT1109ACS8-12#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BOOST 12V 2A 8SOIC                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1109ACN8-12#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BOOST 12V 2A 8DIP                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1109ACS8#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1108CS8-5#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BCK BST INV 5V 1.5A 8SOIC                  disponibile: 29 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1108CS8#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1108CS8-12#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1109ACS8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC                  disponibile: 338 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1109ACS8-12#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BOOST 12V 2A 8SOIC                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1108CS8-12#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1108CS8-5#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BCK BST INV 5V 1.5A 8SOIC                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1109ACN8-5#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BOOST 5V 2A 8DIP                  disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1108CS8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC                  disponibile: 13 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>