



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4088EDE-1#TRPBF

Numero di parte:

LTC4088EDE-1#TRPBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC BATT CHARGER/USB 14-DFN

Schede tecniche:

[PDF LTC4088EDE-1#TRPBF.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.

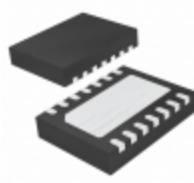
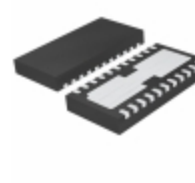
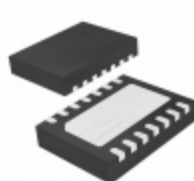
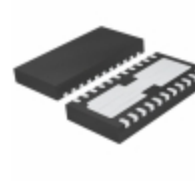
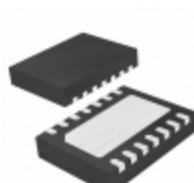
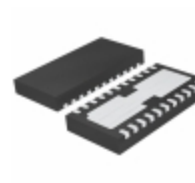
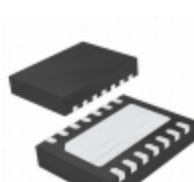
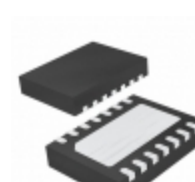
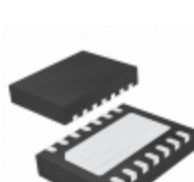
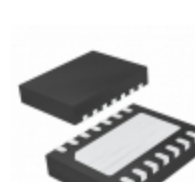
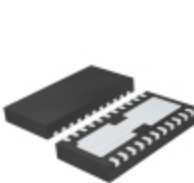
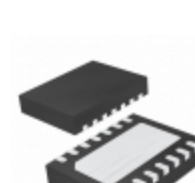
Specifiche di LTC4088EDE-1#TRPBF

NUMERO DI PARTE	LTC4088EDE-1#TRPBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC BATT CHARGER/USB 14-DFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF LTC4088EDE-1#TRPBF.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE (MAX)	5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-DFN (4x3)
SERIE	PowerPath™
CARATTERISTICHE PROGRAMMABILI	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-WFDFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI CELLE	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	USB
PROTEZIONE GUASTI	Over Temperature
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Charger IC Lithium Ion/Polymer 14-DFN (4x3)
CORRENTE - CARICA	Constant - Programmable
CORRENTE DI CARICA - MAX	1.5A
TENSIONE DELLA BATTERIA	4.2V
CHIMICA DELLA BATTERIA	Lithium Ion/Polymer
NUMERO DI PARTE BASE	LTC4088

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF	Distributore LTC4088EDE-1#TRPBF	LTC4088EDE-1#TRPBF Fornitore
LTC4088EDE-1#TRPBF Prezzo	Immagini LTC4088EDE-1#TRPBF	Immagine LTC4088EDE-1#TRPBF
LTC4088EDE-1#TRPBF PDF Scheda dati	LTC4088EDE-1#TRPBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC4088EDE-1#TRPBF
Stock LTC4088EDE-1#TRPBF	Acquista LTC4088EDE-1#TRPBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF	AD LTC4088EDE-1#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC4088EDE-1#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4088EDE-1#TRPBF	

prodotti correlati

 <p>LTC4088EDE-1#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC BATT CHARGER/USB 14-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4089EDJC#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC USB POWER MANAGER 22-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4085EDE-4#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC USB POWER MANAGER 14DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4089EDJC-1#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC USB POWER MANAGER 22-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4085EDE-3#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC USB POWER MANAGER 14-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4089EDJC#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC USB POWER MANAGER 22-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4088EDE#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC BATT CHARGER/USB 14-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4088EDE#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHRGR BATT HE 14-DFN disponibile: 627 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4088EDE-2#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHRGR BATT HE 14-DFN disponibile: 93 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4088EDE-2#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHRGR BATT HE 14-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4089EDJC-1#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC USB POWER MANAGER 22-DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4085EDE-4#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC USB POWER MANAGER 14DFN disponibile: 80 pcs</p> <p>RFQ</p>