





ADI (Analog Devices, Inc.)




L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

LTC4075HVXEDD#TRPBF

Numero di parte:	LTC4075HVXEDD#TRPBF
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC CHARGER LI-ION 10-DFN
Schede tecniche:	 LTC4075HVXEDD#TRPBF.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

Specifiche di LTC4075HVXEDD#TRPBF

NUMERO DI PARTE	LTC4075HVXEDD#TRPBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC CHARGER LI-ION 10-DFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 LTC4075HVXEDD#TRPBF.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE (MAX)	5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-DFN (3x3)
SERIE	-
CARATTERISTICHE PROGRAMMABILI	Current
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-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 Voltage
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Charger IC Lithium Ion/Polymer 10-DFN (3x3)
CORRENTE - CARICA	Constant - Programmable
CORRENTE DI CARICA - MAX	950mA
TENSIONE DELLA BATTERIA	4.2V
CHIMICA DELLA BATTERIA	Lithium Ion/Polymer
NUMERO DI PARTE BASE	LTC4075

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4075HVXEDD#TRPBF	Distributore LTC4075HVXEDD#TRPBF	LTC4075HVXEDD#TRPBF Fornitore
LTC4075HVXEDD#TRPBF Prezzo	Immagini LTC4075HVXEDD#TRPBF	Immagine LTC4075HVXEDD#TRPBF
LTC4075HVXEDD#TRPBF PDF Scheda dati	LTC4075HVXEDD#TRPBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC4075HVXEDD#TRPBF
Stock LTC4075HVXEDD#TRPBF	Acquista LTC4075HVXEDD#TRPBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4075HVXEDD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4075HVXEDD#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4075HVXEDD#TRPBF	AD LTC4075HVXEDD#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4075HVXEDD#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC4075HVXEDD#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4075HVXEDD#TRPBF	

prodotti correlati



LTC4078EDD#TRPBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC USB POWER MANAGER 12-DFN
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4076EDD#TRPBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4075EDD#PBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN
disponibile: 357 pcs

RFQ



LTC4075EDD#TRPBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4075HVXEDD#PBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC CHARGER LI-ION 10-DFN
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4077EDD#TRPBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4076EDD#PBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN
disponibile: 1 pcs

RFQ



LTC4071IMS8E#TRPBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC LI-ION/POLY BATT CHRGR 8-MSOP
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4071IDDB#TRPBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC LI-ION/POLY BATT CHRGR 8-DFN
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4071IMS8E#PBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC LI-ION/POLY BATT CHRGR 8-MSOP
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4078EDD#PBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC USB POWER MANAGER 12-DFN
disponibile: Out stock

RFQ



LTC4077EDD#PBF
Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione: IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN
disponibile: Out stock

RFQ