



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3650IMSE-8.2#TRPBF

Numero di parte: LT3650IMSE-8.2#TRPBF
 Costruttore / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Descrizione del prodotto: IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12MSOP
 Schede tecniche:
 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 LT3650IMSE-8.2#TRPBF

NUMERO DI PARTE	LT3650IMSE-8.2#TRPBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.LT3650IMSE-8.2#TRPBF.pdf 2.LT3650IMSE-8.2#TRPBF.pdf 3.LT3650IMSE-8.2#TRPBF.pdf 4.LT3650IMSE-8.2#TRPBF.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE (MAX)	32V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	12-MSOP-EP
SERIE	-
CARATTERISTICHE PROGRAMMABILI	Timer
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI CELLE	2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	-
PROTEZIONE GUASTI	Over Temperature
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Charger IC Lithium Ion/Polymer 12-MSOP-EP
CORRENTE - CARICA	Constant - Programmable
CORRENTE DI CARICA - MAX	2A
TENSIONE DELLA BATTERIA	8.2V
CHIMICA DELLA BATTERIA	Lithium Ion/Polymer
NUMERO DI PARTE BASE	LT3650

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IMSE-8.2#TRPBF	Distributore LT3650IMSE-8.2#TRPBF	LT3650IMSE-8.2#TRPBF Fornitore
LT3650IMSE-8.2#TRPBF Prezzo	Immagini LT3650IMSE-8.2#TRPBF	Immagine LT3650IMSE-8.2#TRPBF
LT3650IMSE-8.2#TRPBF PDF Scheda dati	LT3650IMSE-8.2#TRPBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LT3650IMSE-8.2#TRPBF
Stock LT3650IMSE-8.2#TRPBF	Acquista LT3650IMSE-8.2#TRPBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IMSE-8.2#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IMSE-8.2#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IMSE-8.2#TRPBF	AD LT3650IMSE-8.2#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IMSE-8.2#TRPBF
Analog Devices Inc. LT3650IMSE-8.2#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT3650IMSE-8.2#TRPBF	

prodotti correlati

<p>LT3650IMSE-4.1#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12MSOP disponibile: 250 pcs RFQ</p>	<p>LT3651EUHE-4.1#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3651EUHE-4.1 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REGULATOR disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3650IMSE-8.4#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3650IMSE-4.2#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 4.2V 2A 12MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3651EUHE-4.1#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3650IMSE-8.4#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12MSOP disponibile: 442 pcs RFQ</p>	<p>LT3650IMSE-8.2#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3651EUHE-4.2 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REGULATOR disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3650IMSE-4.2#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 4.2V 2A 12MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3650IMSE-4.1#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3650IDD-8.4#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12-DFN disponibile: Out stock RFQ</p>

