



MAX1757EAI

fabricante Numero di parte:	MAX1757EAI
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC BATT CHRGR LI+ 14V SW 28-SSOP
Schede tecniche:	MAX1757EAI(1).pdf MAX1757EAI(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX1757EAI 100% nuovi pezzi originali 2200 in magazzino, trova il prezzo MAX1757EAI, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX1757EAI Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX1757EAI: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX1757EAI

Numero di parte	MAX1757EAI	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX1757	Contenitore / involucro	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	28-SSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Charger IC Lithium Ion 28-SSOP
Chimica della batteria	Lithium Ion	Numero di celle	1 ~ 3
Corrente di carica - Max	1.5A	Interfaccia	-
Protezione guasti	-	Corrente - Carica	Constant - Programmable
Caratteristiche programmabili	Timer	Tensione della batteria	14V (Max)
Alimentazione di tensione (max)	14V	Quantità di magazzino	2200 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-caricabatterie	Descrizione	IC BATT CHRGR LI+ 14V SW 28-SSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MAX1757EAI

Maxim Integrated MAX1757EAI	Parte MAX1757EAI	Prezzo MAX1757EAI	Distributore MAX1757EAI
MAX1757EAI tecnico	Azione MAX1757EAI	Inventario MAX1757EAI	Fornitore MAX1757EAI
Ordine online MAX1757EAI	Richiesta MAX1757EAI	Immagine MAX1757EAI	Immagine MAX1757EAI
MAX1757EAI pdf	Datasheet MAX1757EAI	Scheda tecnica MAX1757EAI	Scheda tecnica MAX1757EAI pdf
Scarica la scheda tecnica MAX1757EAI	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX1757EAI	

Potresti essere anche interessato:

 MAX174ACPI+ Descrizione: IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17604ATA+T Descrizione: IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1760EUB Descrizione: IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX17582GTM Descrizione: MAX17582GTM MAXIM TQFN48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1758EAI Descrizione: IC BATT CHRGR 4-LI+ 28V SW 28SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17511CGTL+T Descrizione: MAX17511CGTL+T MAXIM TQFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX17511GTL+T Descrizione: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1759EUB+ Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 0.1A 10MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1758EAI+ Descrizione: IC BATT CHRGR 4-LI+ 28V SW 28SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX17504ATP Descrizione: MAX17504ATP MAX TQFN20 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1758EAI-T Descrizione: IC BATTERY CHRGR LI+ 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1760EUB-T Descrizione: MAX1760EUB-T MAXIM MSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX174ACPI Descrizione: IC ADC 12-BIT W/REF 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17511G Descrizione: MAX17511G MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX174AEPI+ Descrizione: IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX17511TGTL+T QFN40 Descrizione: MAX17511TGTL+T QFN40 MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1760EUB+ Descrizione: IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1759EUB+T Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 0.1A 10MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX174BCPI+ Descrizione: IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17511TGTL+W Descrizione: MAX17511TGTL+W MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17601ASA Descrizione: MAX17601ASA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX1760EUB+T Descrizione: IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17550ATB+T Descrizione: IC REG BUCK ADJ/25MA SYNC 10TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17599ATE+ Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX174BEWI+ Descrizione: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1751EEI+T Descrizione: MAX1751EEI+T MAXIM SSOP-28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX174BCWI+ Descrizione: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 MAX1759EUB-TG069 Descrizione: MAX1759EUB-TG069 MAX MSOP-10 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX1759EUB Descrizione: IC REG SWITCHD CAP 0.1A 10MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 MAX17550AUB+T Descrizione: IC REG BUCK ADJ 25MA SYNC 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong