


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX1737EEI+T</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: MAX1737EEI+T</p> <p>Costruttore / Marca: N/A</p> <p>Parte della descrizione: IC CNTRLR BAT CHARGE 28-QSOP</p> <p>Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, 785 pcs Stock Available.</p> <p>Nave da: Hong Kong</p> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

specificazioni

Modello di prodotti	MAX1737EEI+T
fabbricante	N/A
Descrizione	IC CNTRLR BAT CHARGE 28-QSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > PMIC-caricabatterie
Stato parte	785 pcs Stock
Alimentazione di tensione (max)	28V
Contenitore dispositivo fornitore	28-QSOP
Serie	-
Caratteristiche programmabili	Timer
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di celle	1 ~ 4
Interfaccia	-
Protezione guasti	-
Corrente - Carica	Constant
Corrente di carica - Max	-
Tensione della batteria	16.8V
Chimica della batteria	Lithium-Ion

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1739EEP N/A MAX1739EEP MAXIM</p>	 <p>MAX1737EVKIT N/A EVALUATION KIT FOR MAX1737</p>	 <p>MAX1737EEI N/A IC BATT CHRG CTRLR 4-LI+ 28-QSOP</p>	 <p>MAX1738CHD N/A MAX1738CHD MAXIM</p>
 <p>MAX1737EEI+ N/A IC BATT CHRG CTRLR 4-LI+ 28-QSOP</p>	 <p>MAX1737EEI IC N/A MAXIM SSOP-28</p>	 <p>MAX1736EUT42 N/A MAXIM SOT23</p>	 <p>MAX1737EEI-T N/A MAXIM SOP</p>

MAX1737EEI+T Parola chiave correlata

Di Più

MAX1737EEI+T	Scheda tecnica MAX1737EEI+T	Schede tecniche MAX1737EEI+T	MAX1737EEI+T PDF	MAX1737EEI+T
MAX1737EEI+T elettronico	Componenti MAX1737EEI+T	Distributore MAX1737EEI+T	Immagine MAX1737EEI+T	MAX1737EEI+T Part
MAX1737EEI+T Prezzo	MAX1737EEI+T Produttore	Immagine MAX1737EEI+T	Stock MAX1737EEI+T	Inventario MAX1737EEI+T
MAX1737EEI+T Nuovo	MAX1737EEI+T Originale	MAX1737EEI+T garantito	MAX1737EEI+T RFQ	MAX1737EEI+T Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited