





 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>MAX1640EEE+T</p>
	<p>codice articolo del costruttore: MAX1640EEE+T</p> <p>Costruttore / Marca: N/A</p> <p>Parte della descrizione: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP</p> <p>Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, 2345 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	MAX1640EEE+T
fabbricante	N/A
Descrizione	IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > PMIC-caricabatterie
Stato parte	2345 pcs Stock
Alimentazione di tensione (max)	26V
Contenitore dispositivo fornitore	16-QSOP
Serie	-
Caratteristiche programmabili	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di celle	-
Interfaccia	-
Protezione guasti	-
Corrente - Carica	Constant - Programmable
Corrente di carica - Max	-
Tensione della batteria	-
Chimica della batteria	-

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1640EVKIT N/A EVAL KIT MAX1640, MAX1641</p>	 <p>MAX1641EEE N/A IC CTRLR CPU PWR STPDWN 16-QSOP</p>	 <p>MAX1640EEE N/A MAX1640EEE MAXIM</p>	 <p>MAX163CCWG+T N/A IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC</p>
 <p>MAX163CEWG+ N/A IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC</p>	 <p>MAX1640EEE+ N/A IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP</p>	 <p>MAX1641EEE+ N/A IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP</p>	 <p>MAX1641EEE+T N/A IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP</p>

MAX1640EEE+T Parola chiave correlata

Di Più

MAX1640EEE+T	Scheda tecnica MAX1640EEE+T	Schede tecniche MAX1640EEE+T	MAX1640EEE+T PDF	MAX1640EEE+T
MAX1640EEE+T elettronico	Componenti MAX1640EEE+T	Distributore MAX1640EEE+T	Immagine MAX1640EEE+T	MAX1640EEE+T Part
MAX1640EEE+T Prezzo	MAX1640EEE+T Produttore	Immagine MAX1640EEE+T	Stock MAX1640EEE+T	Inventario MAX1640EEE+T
MAX1640EEE+T Nuovo	MAX1640EEE+T Originale	MAX1640EEE+T garantito	MAX1640EEE+T RFQ	MAX1640EEE+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