









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1760HETB+T</h2>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">MAX1760HETB+T</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10TDFN</p> <p><b>Stato di RoHS:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 2859 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### specificazioni

Modello di prodotti	MAX1760HETB+T
fabbricante	N/A
Descrizione	IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10TDFN
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Regolatori di tensione</a> -
Stato parte	2859 pcs Stock
Tensione - Uscita (min / fissa)	2.5V (3.3V)
Tensione - uscita (max)	5.5V
Tensione - Ingresso (min)	0.7V
Tensione - Ingresso (max)	5.5V
Topologia	Boost
raddrizzatore sincrono	Yes
Contenitore dispositivo fornitore	10-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	10-WDFN Exposed Pad
Tipo di uscita	Adjustable (Fixed)
Configurazione di uscita	Positive
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di uscite	1
Tipo montaggio	Surface Mount
Funzione	Step-Up
Frequenza - commutazione	1MHz
Corrente - Uscita	1A (Switch)

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX1760HEUB+T</b> N/A IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>	 <p><b>MAX17610ATC+</b> N/A IC 1A OVP/OVC REV PROTECT TDFN</p>	 <p><b>MAX1760HETB+TG104</b> N/A MAXIM TDFN-10</p>	 <p><b>MAX1760EUB+</b> N/A IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>
 <p><b>MAX1760EUB-T</b> N/A MAX1760EUB-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX17610ATC+T</b> N/A INDUSTRIAL 1A OVER-CURRENT AND O</p>	 <p><b>MAX1760HEUB+</b> N/A IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1760EUB+T</b> N/A IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>

**MAX1760HETB+T** Parola chiave correlata

Di Più

MAX1760HETB+T	Scheda tecnica MAX1760HETB+T	Schede tecniche MAX1760HETB+T	MAX1760HETB+T PDF	MAX1760HETB+T
MAX1760HETB+T elettronico	Componenti MAX1760HETB+T	Distributore MAX1760HETB+T	Immagine MAX1760HETB+T	MAX1760HETB+T Part
MAX1760HETB+T Prezzo	MAX1760HETB+T Produttore	Immagine MAX1760HETB+T	Stock MAX1760HETB+T	Inventario MAX1760HETB+T
MAX1760HETB+T Nuovo	MAX1760HETB+T Originale	MAX1760HETB+T garantito	MAX1760HETB+T RFQ	MAX1760HETB+T Ordina online

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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