

	<h2>MAX1705EEE</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: MAX1705EEE</p> <p>Costruttore / Marca: N/A</p> <p>Parte della descrizione: IC REG BOOST ADJ 1A 16QSOP</p> <p>Stato di RoHS: Contiene piombo / RoHS non conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, 1264 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	MAX1705EEE
fabbricante	N/A
Descrizione	IC REG BOOST ADJ 1A 16QSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > PMIC - Regolatori di tensione -
Stato parte	1264 pcs Stock
Tensione - Uscita (min / fissa)	2.5V
Tensione - uscita (max)	5.5V
Tensione - Ingresso (min)	0.9V
Tensione - Ingresso (max)	5.5V
Topologia	Boost
raddrizzatore sincrono	No
Contenitore dispositivo fornitore	16-QSOP
Serie	-
imballaggio	Tube
Contenitore / involucri	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	Adjustable
Configurazione di uscita	Positive
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di uscite	1
Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Stato senza piombo / Stato RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funzione	Step-Up
Frequenza - commutazione	260kHz ~ 340kHz
Descrizione dettagliata	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1
Corrente - Uscita	1A (Switch)
Numero di parte base	MAX1705

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX17058X+T10 N/A MAX17058X+T10 MAXIM</p>	 <p>MAX1705EEE+T SSOP16 N/A MAX1705EEE+T SSOP16 MAXIM</p>	 <p>MAX1705EEE+T IC N/A MAXIM TSSOP16</p>	 <p>MAX17058X+T10 IC N/A MAXIM WLP-8</p>
 <p>MAX17058X005+T10 WLP8 N/A MAX17058X005+T10 WLP8 MAXIM</p>	 <p>MAX17058X005+T10 N/A MAXIM WLP8</p>	 <p>MAX1705EEE+T N/A IC REG BOOST ADJ 1A 16QSOP</p>	 <p>MAX17059G+T10 MAX MAX17059G+T10 MAX</p>

MAX1705EEE Parola chiave correlata

[Di Più](#)

MAX1705EEE	Scheda tecnica MAX1705EEE	Schede tecniche MAX1705EEE	MAX1705EEE PDF	MAX1705EEE
MAX1705EEE elettronico	Componenti MAX1705EEE	Distributore MAX1705EEE	Immagine MAX1705EEE	MAX1705EEE Part
MAX1705EEE Prezzo	MAX1705EEE Produttore	Immagine MAX1705EEE	Stock MAX1705EEE	Inventario MAX1705EEE
MAX1705EEE Nuovo	MAX1705EEE Originale	MAX1705EEE garantito	MAX1705EEE RFQ	MAX1705EEE 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