





 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>MAX1636EAP</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: MAX1636EAP</p> <p>Costruttore / Marca: N/A</p> <p>Parte della descrizione: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP</p> <p>Stato di RoHS: Contiene piombo / RoHS non conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, 2465 pcs Stock Available.</p> <p>Nave da: Hong Kong</p> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

specificazioni

Modello di prodotti	MAX1636EAP
fabbricante	N/A
Descrizione	IC REG CTRLR BUCK 20SSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > PMIC - Regolatori di tensione -
Stato parte	2465 pcs Stock
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	3.15 V ~ 30 V
Topologia	Buck
raddrizzatore sincrono	Yes
Contenitore dispositivo fornitore	20-SSOP
Serie	-
Interfacce seriali	-
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Tipo di uscita	Transistor Driver
Fasi di uscita	1
Configurazione di uscita	Positive
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di uscite	1
Funzione	Step-Down
Frequenza - commutazione	200kHz ~ 300kHz
Ciclo di servizio (massimo)	96%
Funzioni di controllo	Enable, Reset
Clock Sync	Yes

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1636EAP+ N/A IC REG CTRLR BUCK 20SSOP</p>	 <p>MAX1634EAI-T N/A MAX1634EAI-T MAXIM</p>	 <p>MAX1637EEE N/A IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p>MAX1636EAP-T N/A MAX1636EAP-T MAXIM</p>
 <p>MAX1635EAI+ MAX MAX SSOP28</p>	 <p>MAX1637EEE IC N/A MAXIM SOP</p>	 <p>MAX1636EAP+T N/A IC REG CTRLR BUCK 20SSOP</p>	 <p>MAX1635CAI N/A IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP</p>

MAX1636EAP Parola chiave correlata

Di Più

MAX1636EAP	Scheda tecnica MAX1636EAP	Schede tecniche MAX1636EAP	MAX1636EAP PDF	MAX1636EAP
MAX1636EAP elettronico	Componenti MAX1636EAP	Distributore MAX1636EAP	Immagine MAX1636EAP	MAX1636EAP Part
MAX1636EAP Prezzo	MAX1636EAP Produttore	Immagine MAX1636EAP	Stock MAX1636EAP	Inventario MAX1636EAP
MAX1636EAP Nuovo	MAX1636EAP Originale	MAX1636EAP garantito	MAX1636EAP RFQ	MAX1636EAP 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited