


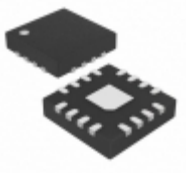
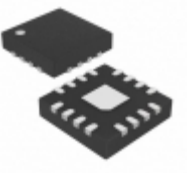

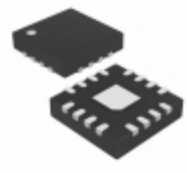
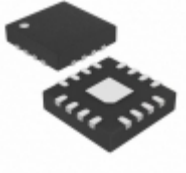
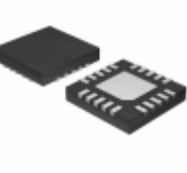
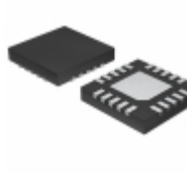
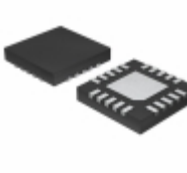
	<h2 style="color: red;">MAX17244ETERA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX17244ETERA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	36V, 220KHZ TO 2.2MHZ STEP-DOWN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX17244ETERA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX17244ETERA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	36V, 220KHZ TO 2.2MHZ STEP-DOWN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Serie	-
Ausgabebetyp	Programmable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	400kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable
Strom - Ausgabe	2.5A

MAX17244ETERA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17244ETERA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17244ETERA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX17244ETERA+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX17244ETESB+</b> Maxim Integrated IC REG BCK 3.3V 2.5A SYNC 16TQFN</p>	 <p><b>MAX17244ETERB+</b> Maxim Integrated 36V, 220KHZ TO 2.2MHZ STEP-DOWN</p>	 <p><b>MAX17243EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17243</p>	 <p><b>MAX17244ETERA+</b> Maxim Integrated 36V, 220KHZ TO 2.2MHZ STEP-DOWN</p>
 <p><b>MAX17244ETESA+T</b> Maxim Integrated 36V, 220KHZ TO 2.2MHZ STEP-DOWN</p>	 <p><b>MAX17243ETPA+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK SYNC</p>	 <p><b>MAX17243ETPB+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK SYNC</p>	 <p><b>MAX17243ETPB+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK SYNC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17244ETERA+T Maxim Integrated	MAX17244ETERA+T Datenblatt	MAX17244ETERA+T-Datenblätter	MAX17244ETERA+T PDF	Maxim Integrated MAX17244ETERA+T
MAX17244ETERA+T Electronic	MAX17244ETERA+T-Komponenten	MAX17244ETERA+T-Verteiler	MAX17244ETERA+T-Bild	MAX17244ETERA+T-Teil
MAX17244ETERA+T Preis	MAX17244ETERA+T Hersteller	MAX17244ETERA+T Bild	MAX17244ETERA+T Aktie	MAX17244ETERA+T Inventar
MAX17244ETERA+T Neu	MAX17244ETERA+T Original	MAX17244ETERA+T garantiert	MAX17244ETERA+T RFQ	MAX17244ETERA+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited