






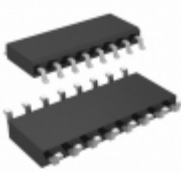


	<h2 style="color: red;">MAX711ESE+TG068</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX711ESE+TG068
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BOOST ADJ 1.1A 16SOIC
Datenblätter:	 MAX711ESE+TG068.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX711ESE+TG068
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BCK BOOST ADJ 1.1A 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.7V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	11V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	1.1A (Switch)

MAX711ESE+TG068 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX711ESE+TG068-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX711ESE+TG068 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 MAX711ESE+TG068 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX711EEG MAXIM MAXIM SSOP22</p>	 <p>MAX710EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT</p>	 <p>MAX7129CPL MAX MAX7129CPL MAX</p>	 <p>MAX7129ACPL 1229+ 1229+ DIP</p>
 <p>MAX7122 MAXIM MAX7122 MAXIM</p>	 <p>MAX711ESE+T Maxim Integrated IC REG BCK BOOST ADJ 1.1A 16SOIC</p>	 <p>MAX711ESE MAXIM MAX711ESE MAXIM</p>	 <p>MAX7129CQH MAXIM MAXIM PLCC44</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX711ESE+TG068 Maxim Integrated	MAX711ESE+TG068 Datenblatt	MAX711ESE+TG068-Datenblätter	MAX711ESE+TG068 PDF	Maxim Integrated MAX711ESE+TG068
MAX711ESE+TG068 Electronic	MAX711ESE+TG068-Komponenten	MAX711ESE+TG068-Verteiler	MAX711ESE+TG068-Bild	MAX711ESE+TG068-Teil
MAX711ESE+TG068 Preis	MAX711ESE+TG068 Hersteller	MAX711ESE+TG068 Bild	MAX711ESE+TG068 Aktie	MAX711ESE+TG068 Inventar
MAX711ESE+TG068 Neu	MAX711ESE+TG068 Original	MAX711ESE+TG068 garantiert	MAX711ESE+TG068 RFQ	MAX711ESE+TG068 Online bestellen

Contact us: 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