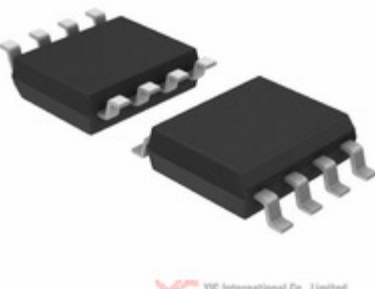

	<h2>MAX638AESA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX638AESA-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX638AESA-T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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="#">MAX638AESA-T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.31V (5V)
Spannung - Ausgabe (max)	16.5V
Spannung - Eingang (min)	2.2V
Spannung - Eingang (Max)	16.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	65kHz
Strom - Ausgabe	-

MAX638AESA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX638AESA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX638AESA-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 MAX638AESA-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX638AESA-T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX639</b> MAXICOR MAXICOR DIP8</p>	 <p><b>MAX6390LT29D4+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V 6-UDFN</p>	 <p><b>MAX6390LT16D4+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN</p>
 <p><b>MAX638AMJA/883B</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 8CDIP COTS</p>	 <p><b>MAX638AEPA</b> MAX MAX638AEPA MAX</p>	 <p><b>MAX638AEPA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 8DIP</p>	 <p><b>MAX6390XS16D4+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX638AESA-T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX638AESA-T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX638AESA-T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX638AESA-T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX638AESA-T</a>
<a href="#">MAX638AESA-T Electronic</a>	<a href="#">MAX638AESA-T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX638AESA-T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX638AESA-T-Bild</a>	<a href="#">MAX638AESA-T-Teil</a>
<a href="#">MAX638AESA-T Preis</a>	<a href="#">MAX638AESA-T Hersteller</a>	<a href="#">MAX638AESA-T Bild</a>	<a href="#">MAX638AESA-T Aktie</a>	<a href="#">MAX638AESA-T Inventar</a>
<a href="#">MAX638AESA-T Neu</a>	<a href="#">MAX638AESA-T Original</a>	<a href="#">MAX638AESA-T garantiert</a>	<a href="#">MAX638AESA-T RFQ</a>	<a href="#">MAX638AESA-T Online bestellen</a>

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