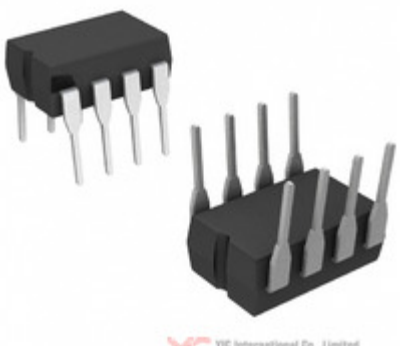
	<h2>MAX758MJA/883B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX758MJA/883B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.75A 18DIP COTS
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX758MJA/883B.pdf</a> <a href="#">2.MAX758MJA/883B.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">MAX758MJA/883B</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.75A 18DIP COTS
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.22V
Spannung - Ausgabe (max)	16V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	160kHz
Strom - Ausgabe	750mA

MAX758MJA/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX758MJA/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX758MJA/883B 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 MAX758MJA/883B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX759CWE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p><b>MAX758AEWE-T SOP16</b> MAXIM MAX758AEWE-T SOP16 MAXIM</p>	 <p><b>MAX759CPD+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 14DIP</p>	 <p><b>MAX758AEWE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.75A 16SOIC</p>
 <p><b>MAX758AEWE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.75A 16SOIC</p>	 <p><b>MAX759CWE</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p><b>MAX759CPD</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 14DIP</p>	 <p><b>MAX759CWE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX758MJA/883B Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B Datenblatt</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX758MJA/883B</a>
<a href="#">MAX758MJA/883B Electronic</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B-Komponenten</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B-Verteiler</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B-Bild</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B-Teil</a>
<a href="#">MAX758MJA/883B Preis</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B Hersteller</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B Bild</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B Aktie</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B Inventar</a>
<a href="#">MAX758MJA/883B Neu</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B Original</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B garantiert</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B RFQ</a>	<a href="#">MAX758MJA/883B 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