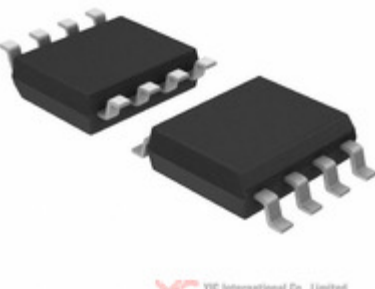


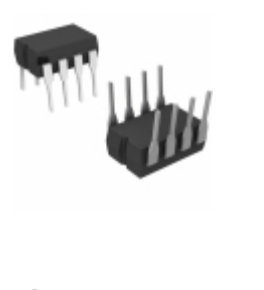





	<h2>MAX630ESA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX630ESA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 525MA 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX630ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX630ESA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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="#">MAX630ESA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 525MA 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)	2.2V
Spannung - Ausgabe (max)	18V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.2V
Spannung - Eingang (Max)	16.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-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
Frequenz - Umschaltung	40kHz
Strom - Ausgabe	525mA (Switch)

MAX630ESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX630ESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX630ESA+ 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 MAX630ESA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX630EPA*</b> Original</p>	 <p><b>MAX630ESA</b> MAXIM MAX630ESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX630MJA/883B</b> Maxim Integrated IC REG BST ADJ 525MA 8CDIP COTS</p>	 <p><b>MAX630ESA-W</b> MAXIM MAX630ESA-W MAXIM</p>
 <p><b>MAX630EPA</b> MAXIM MAX630EPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX630EPA+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 525MA 8DIP</p>	 <p><b>MAX6310EUK46D3+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p><b>MAX630MSA/PR</b> MAXIM MAXIM SOP-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX630ESA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX630ESA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX630ESA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX630ESA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX630ESA+</a>
<a href="#">MAX630ESA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX630ESA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX630ESA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX630ESA+-Bild</a>	<a href="#">MAX630ESA+-Teil</a>
<a href="#">MAX630ESA+ Preis</a>	<a href="#">MAX630ESA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX630ESA+ Bild</a>	<a href="#">MAX630ESA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX630ESA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX630ESA+ Neu</a>	<a href="#">MAX630ESA+ Original</a>	<a href="#">MAX630ESA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX630ESA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX630ESA+ 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