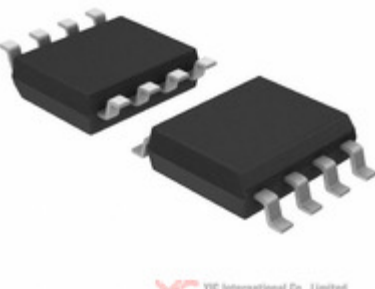



	<h2>MAX6160ESA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6160ESA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES ADJ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX6160ESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX6160ESA.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 146 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6160ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	146 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	12.4V
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 12.6 V
Toleranz	±1%
Temperaturkoeffizient	100ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	500µVp-p
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	15µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC 12.4V ±1% 1mA 8-SOIC
Strom - Versorgung	130µA
Strom - Ausgabe	1mA
Basisteilenummer	MAX6160

MAX6160ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6160ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6160ESA 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 MAX6160ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6160ESA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6150EUR</b> MAXIM MAXIM SOT</p>	 <p><b>MAX6150EUR+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6150ESA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>
 <p><b>MAX6150EUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6160EUS-T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES ADJ SOT143</p>	 <p><b>MAX6160EUS+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES ADJ SOT143</p>	 <p><b>MAX6160ESA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES ADJ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6160ESA Maxim Integrated	MAX6160ESA Datenblatt	MAX6160ESA-Datenblätter	MAX6160ESA PDF	Maxim Integrated MAX6160ESA
MAX6160ESA Electronic	MAX6160ESA-Komponenten	MAX6160ESA-Verteiler	MAX6160ESA-Bild	MAX6160ESA-Teil
MAX6160ESA Preis	MAX6160ESA Hersteller	MAX6160ESA Bild	MAX6160ESA Aktie	MAX6160ESA Inventar
MAX6160ESA Neu	MAX6160ESA Original	MAX6160ESA garantiert	MAX6160ESA RFQ	MAX6160ESA 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