

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX6160ESA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6160ESA+</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES ADJ 8SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2656 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Artikelnummer	MAX6160ESA+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC VREF SERIES ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2656 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
Strom - Versorgung	130µA
Strom - Ausgabe	1mA
Strom - Kathode	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6150EUR N/A MAXIM SOT</p>	 <p>MAX6160EUS+T N/A IC VREF SERIES ADJ SOT143</p>	 <p>MAX6150EUR+T N/A IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p>	 <p>MAX6150EUR-T N/A IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p>
 <p>MAX6160ESA+T N/A IC VREF SERIES ADJ 8SOIC</p>	 <p>MAX6161AESA N/A IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>	 <p>MAX6160EUS N/A MAX6160EUS MAXIM</p>	 <p>MAX6160ESA N/A IC VREF SERIES ADJ 8SOIC</p>

MAX6160ESA+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX6160ESA+ Datenblatt	MAX6160ESA+-Datenblätter	MAX6160ESA+ PDF	MAX6160ESA+
MAX6160ESA+ Electronic	MAX6160ESA+-Komponenten	MAX6160ESA+-Bild	MAX6160ESA+-Teil
MAX6160ESA+ Preis	MAX6160ESA+ Hersteller	MAX6160ESA+ Aktie	MAX6160ESA+ Inventar
MAX6160ESA+ Neu	MAX6160ESA+ Original	MAX6160ESA+ RFQ	MAX6160ESA+ Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited