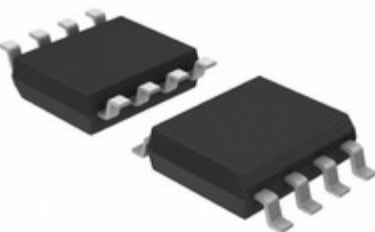



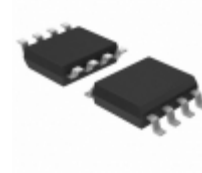



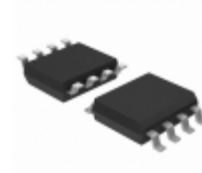
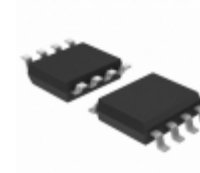
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6163BESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6163BESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 3V 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6163BESA+.pdf 2.MAX6163BESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6163BESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.17%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	40µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	35µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	120µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

MAX6163BESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6163BESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6163BESA+ 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 MAX6163BESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6164AESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>	 <p>MAX6164AESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>	 <p>MAX6163AESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>MAX6163AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>
 <p>MAX6163AESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>MAX6164BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>	 <p>MAX6163BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>MAX6164AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MAX6163BESA+ Maxim Integrated	MAX6163BESA+ Datenblatt	MAX6163BESA+-Datenblätter	MAX6163BESA+ PDF	Maxim Integrated MAX6163BESA+
MAX6163BESA+ Electronic	MAX6163BESA+-Komponenten	MAX6163BESA+-Verteiler	MAX6163BESA+-Bild	MAX6163BESA+-Teil
MAX6163BESA+ Preis	MAX6163BESA+ Hersteller	MAX6163BESA+ Bild	MAX6163BESA+ Aktie	MAX6163BESA+ Inventar
MAX6163BESA+ Neu	MAX6163BESA+ Original	MAX6163BESA+ garantiert	MAX6163BESA+ RFQ	MAX6163BESA+ Online bestellen