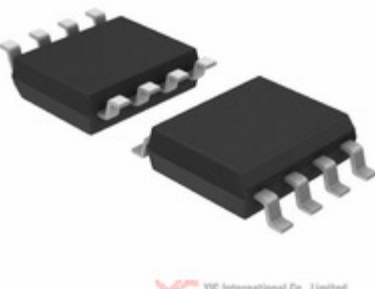

	<h2 style="color: red;">MAX6192BESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6192BESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6192BESA+.pdf 2.MAX6192BESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6192BESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.2%
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	125µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	35µA
Strom - Ausgabe	500µA
Strom - Kathode	-

MAX6192BESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6192BESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6192BESA+ 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 MAX6192BESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6192BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6192CESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6191CESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>	 <p>MAX6192BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>
 <p>MAX6192CESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6192AESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6192CESA-T MAXIM MAX6192CESA-T MAXIM</p>	 <p>MAX6192AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6192BESA+ Maxim Integrated	MAX6192BESA+ Datenblatt	MAX6192BESA+-Datenblätter	MAX6192BESA+ PDF	Maxim Integrated MAX6192BESA+
MAX6192BESA+ Electronic	MAX6192BESA+-Komponenten	MAX6192BESA+-Verteiler	MAX6192BESA+-Bild	MAX6192BESA+-Teil
MAX6192BESA+ Preis	MAX6192BESA+ Hersteller	MAX6192BESA+ Bild	MAX6192BESA+ Aktie	MAX6192BESA+ Inventar
MAX6192BESA+ Neu	MAX6192BESA+ Original	MAX6192BESA+ garantiert	MAX6192BESA+ RFQ	MAX6192BESA+ Online bestellen

Contact us: **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