

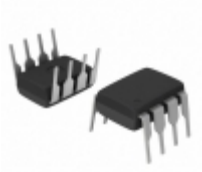




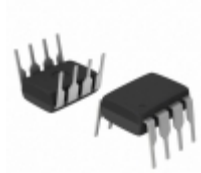


	<h2 style="color: red;">REF02CESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	REF02CESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Datenblätter:	 REF02CESA+.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2596 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	REF02CESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2596 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	8 V ~ 30 V
Toleranz	±1%
Temperaturkoeffizient	65ppm/°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	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	12µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1.6mA
Strom - Ausgabe	21mA
Strom - Kathode	-

REF02CESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, REF02CESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, REF02CESA+ 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 REF02CESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>REF02CN8#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p>REF02BU/2K5G4 N/A IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>REF02BUE4 N/A IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>REF02BUG4 N/A IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>
 <p>REF02CN8 Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p>REF02CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p>REF02CN8 ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p>REF02CESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>

REF02CESA+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

REF02CESA+ Maxim Integrated	REF02CESA+ Datenblatt	REF02CESA+-Datenblätter	REF02CESA+ PDF	Maxim Integrated REF02CESA+
REF02CESA+ Electronic	REF02CESA+-Komponenten	REF02CESA+-Verteiler	REF02CESA+-Bild	REF02CESA+-Teil
REF02CESA+ Preis	REF02CESA+ Hersteller	REF02CESA+ Bild	REF02CESA+ Aktie	REF02CESA+ Inventar
REF02CESA+ Neu	REF02CESA+ Original	REF02CESA+ garantiert	REF02CESA+ RFQ	REF02CESA+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited