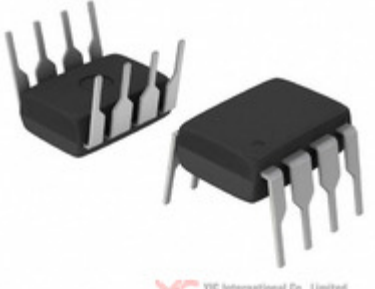
	<p>MAX6250BEPA+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6250BEPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6250BEPA+.pdf 2.MAX6250BEPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 24 pcs 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

Teilenummer	MAX6250BEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	24 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	7ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Referenztyp	Series, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.5µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.1% 15mA
Strom - Versorgung	3.3mA
Strom - Ausgabe	15mA
Basisteilenummer	MAX6250

MAX6250BEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6250BEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6250BEPA+ 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 MAX6250BEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6250BCSA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6250BEPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p>MAX6250BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>MAX625CPN MAXIM MAX625CPN MAXIM</p>
 <p>MAX6250BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6250BCSA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>MAX625CNG MAXIM MAX625CNG MAXIM</p>	 <p>MAX6250BCSA-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6250BEPA+ Maxim Integrated	MAX6250BEPA+ Datenblatt	MAX6250BEPA+-Datenblätter	MAX6250BEPA+ PDF	Maxim Integrated MAX6250BEPA+
MAX6250BEPA+ Electronic	MAX6250BEPA+-Komponenten	MAX6250BEPA+-Verteiler	MAX6250BEPA+-Bild	MAX6250BEPA+-Teil
MAX6250BEPA+ Preis	MAX6250BEPA+ Hersteller	MAX6250BEPA+ Bild	MAX6250BEPA+ Aktie	MAX6250BEPA+ Inventar
MAX6250BEPA+ Neu	MAX6250BEPA+ Original	MAX6250BEPA+ garantiert	MAX6250BEPA+ RFQ	MAX6250BEPA+ 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