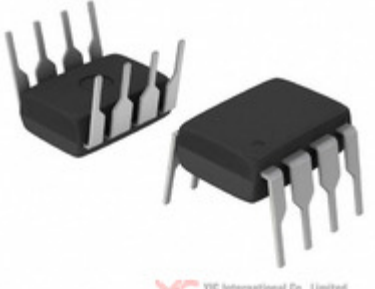
	<h2>MAX6250AEP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6250AEP+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 5V 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6250AEP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX6250AEP+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1900 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

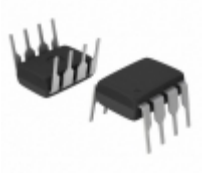

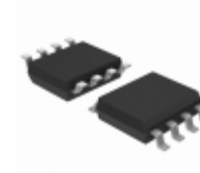
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6250AEP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1900 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.02%
Temperaturkoeffizient	3ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Referenztyp	Series, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.5µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	3.3mA
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	-

MAX6250AEP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6250AEP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6250AEP+ 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 MAX6250AEP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6250AEP+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p><b>MAX6250ACSA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6250AESA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6250BCPA</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>
 <p><b>MAX6250ACSA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6250ACPA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p><b>MAX6250ACSA</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6250AESA</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6250AEP+ Maxim Integrated	MAX6250AEP+ Datenblatt	MAX6250AEP+-Datenblätter	MAX6250AEP+ PDF	Maxim Integrated MAX6250AEP+
MAX6250AEP+ Electronic	MAX6250AEP+-Komponenten	MAX6250AEP+-Verteiler	MAX6250AEP+-Bild	MAX6250AEP+-Teil
MAX6250AEP+ Preis	MAX6250AEP+ Hersteller	MAX6250AEP+ Bild	MAX6250AEP+ Aktie	MAX6250AEP+ Inventar
MAX6250AEP+ Neu	MAX6250AEP+ Original	MAX6250AEP+ garantiert	MAX6250AEP+ RFQ	MAX6250AEP+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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