


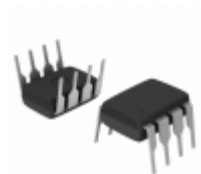



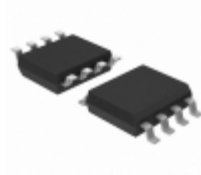
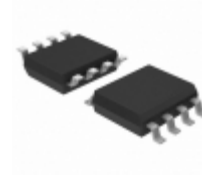

	<h2>MAX6250ACPA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6250ACPA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V 8DIP
	Datenblätter:	1.MAX6250ACPA+.pdf 2.MAX6250ACPA+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 44 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6250ACPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	44 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.02%
Temperaturkoeffizient	2ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Referenztyp	Series, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.02%
Strom - Versorgung	3.3mA
Strom - Ausgabe	15mA
Basisteilenummer	MAX6250

MAX6250ACPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6250ACPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6250ACPA+ 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 MAX6250ACPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX6241BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6250AEPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP	 MAX6250ACSA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6250ACSA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC
 MAX62508ESA MAXIM MAX62508ESA MAXIM	 MAX6241BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6241BESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6250ACPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6250ACPA+ Maxim Integrated	MAX6250ACPA+ Datenblatt	MAX6250ACPA+-Datenblätter	MAX6250ACPA+ PDF	Maxim Integrated MAX6250ACPA+
MAX6250ACPA+ Electronic	MAX6250ACPA+-Komponenten	MAX6250ACPA+-Verteiler	MAX6250ACPA+-Bild	MAX6250ACPA+-Teil
MAX6250ACPA+ Preis	MAX6250ACPA+ Hersteller	MAX6250ACPA+ Bild	MAX6250ACPA+ Aktie	MAX6250ACPA+ Inventar
MAX6250ACPA+ Neu	MAX6250ACPA+ Original	MAX6250ACPA+ garantiert	MAX6250ACPA+ RFQ	MAX6250ACPA+ 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