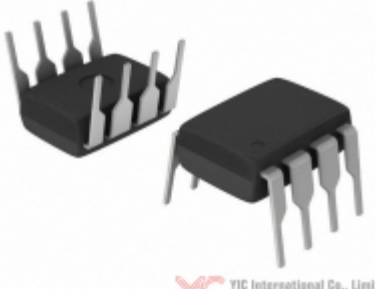



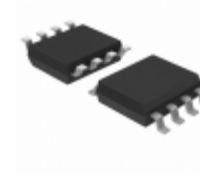


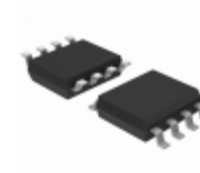
	<h2 style="color: red;">MAX6225BEPA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6225BEPA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 2.5V 8DIP
	Datenblätter:	1.MAX6225BEPA+.pdf 2.MAX6225BEPA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1429 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6225BEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1429 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.12%
Serie	-
Strom - Versorgung	3mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabetyt	Fixed
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.12%
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperaturkoeffizient	7ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Strom - Ausgabe	15mA
Referenztyp	Series, Buried Zener
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.5µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	1.3µVrms
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX6225
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX6225BEPA+ ist neu im Original, Suche MAX6225BEPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6225BEPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6225BEPA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX6225BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6225CPA MAXIM MAXIM DIP8	 MAX622ACSA MAX MAX622ACSA MAX	 MAX6225BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
 MAX6225BESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6225BCSA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	 MAX6225BCPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP	 MAX6225BCSA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC

heiße Teile

Mehr

➦ MAX6195CESA	➦ MAX6195CESA+T	➦ MAX6198AESA	D MAX6198BESA	➦ MAX6198BESA+T
⊖ MAX619CSA	➦ MAX619CSA+T	D MAX619CSA-T	➦ MAX619ESA	➦ MAX619ESA+
➦ MAX619ESA+T	⊖ MAX619ESA-T	➦ MAX6219BEUK33+	➦ MAX6220ASA	➦ MAX6220ASA+
D MAX6220ASA-5.0	➦ MAX6220ASA41+	⊖ MAX6225ACSA	➦ MAX6225AESA	➦ MAX6225AESA+T
➦ MAX6225BCPA+	➦ MAX6225BCSA	➦ MAX6225BCSA+	⊖ MAX6225BCSA+T	➦ MAX6225BEPA
➦ MAX6225BESA	➦ MAX6225BESA+	D MAX622CPA	➦ MAX622CSA	⊖ MAX622CSA+T
➦ MAX622CSA-T	D MAX622ESA	➦ MAX622ESA+T	➦ MAX622ESA+T	➦ MAX6238UR31-T
⊖ MAX6241ACPA	➦ MAX6241ACSA	➦ MAX6241ACSA+T	➦ MAX6241AEPA	➦ MAX6241AESA
➦ MAX6241AESA+T	⊖ MAX6241BCPA	➦ MAX6241BCSA	D MAX6241BCSA+	➦ MAX6241BCSA+T
➦ MAX6241BESA	➦ MAX6241BESA+T	⊖ MAX62508ESA	➦ MAX6250ACSA	➦ MAX6250ACSA+T

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