
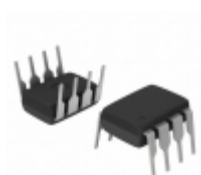
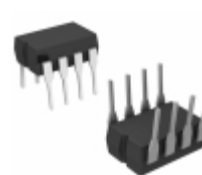




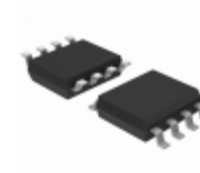
	<h2>MAX6241BCSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6241BCSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX6241BCSA+.pdf 2.MAX6241BCSA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2063 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6241BCSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2063 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.1%
Serie	-
Strom - Versorgung	3.2mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.1%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	15mA
Referenztyp	Series, Buried Zener
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2.4µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2µVrms
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX6241
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX6241BCSA+ ist neu im Original, Suche MAX6241BCSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6241BCSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6241BCSA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX6241BEPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8DIP	 MAX6241BCPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8DIP	 MAX6241AMJA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8CERDIP	 MAX6241BCPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8DIP
 MAX6241BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6241BESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6241BEPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8DIP	 MAX6241BCSA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC

heiße Teile

Mehr

MAX6225AESA+T	MAX6225BCPA+	MAX6225BCSA	MAX6225BCSA+	MAX6225BCSA+T
MAX6225BEPA	MAX6225BEPA+	MAX6225BESA	MAX6225BESA+	MAX622CPA
MAX622CSA	MAX622CSA+T	MAX622CSA-T	MAX622ESA	MAX622ESA+T
MAX622ESA+T	MAX6238UR31-T	MAX6241ACPA	MAX6241ACSA	MAX6241ACSA+T
MAX6241AEPA	MAX6241AESA	MAX6241AESA+T	MAX6241BCPA	MAX6241BCSA
MAX6241BCSA+T	MAX6241BESA	MAX6241BESA+T	MAX62508ESA	MAX6250ACSA
MAX6250ACSA+T	MAX6250AEPA	MAX6250AESA	MAX6250AESA+T	MAX6250BCSA
MAX6250BCSA+	MAX6250BCSA+T	MAX6250BESA	MAX6250BESA+	MAX6250BESA+T
MAX626CPA	MAX626CPA+	max626csa	MAX626EPA	MAX626ESA
MAX626ESA+T	MAX627CPA	MAX627CSA	MAX627CSA+	MAX627CSA+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