


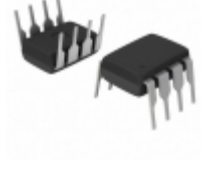
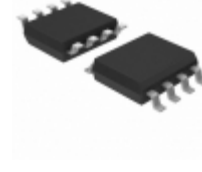


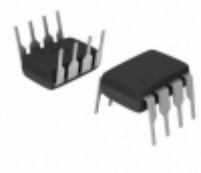

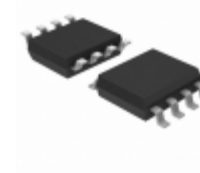
	<h2>MAX6225AESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6225AESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6225AESA.pdf 2.MAX6225AESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6594 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	MAX6225AESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6594 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	3mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.04%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	3ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	15mA
Referenztyp	Series, Buried Zener
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.5µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	1.3µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tube

MAX6225AESA ist neu im Original, Suche MAX6225AESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6225AESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX6225AESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6225AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6225BCPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>	 <p>MAX6225ACSA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>MAX6225BCPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>
 <p>MAX6225AMJA MAXIM MAX6225AMJA MAXIM</p>	 <p>MAX6225AEPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>	 <p>MAX6225AEPA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>	 <p>MAX6225AESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6193CESA+T	↔ MAX6194BESA+T	⇒ MAX6195AESA	D MAX6195AESA+T	⇒ MAX6195BESA
⊖ MAX6195BESA+T	⊗ MAX6195BESA+TG126	D MAX6195CESA	⇒ MAX6195CESA+T	⇒ MAX6198AESA
⊗ MAX6198BESA	⊖ MAX6198BESA+T	⊗ MAX619CSA	↔ MAX619CSA+T	⇒ MAX619CSA-T
D MAX619ESA	⊗ MAX619ESA+	⊖ MAX619ESA+T	⊗ MAX619ESA-T	⇒ MAX6219BEUK33+
⇒ MAX6220ASA	↔ MAX6220ASA+	⊗ MAX6220ASA-5.0	⊖ MAX6220ASA41+	⇒ MAX6225ACSA
↔ MAX6225AESA+T	⇒ MAX6225BCPA+	D MAX6225BCSA	⊗ MAX6225BCSA+	⊖ MAX6225BCSA+T
⊗ MAX6225BEPA	D MAX6225BEPA+	⇒ MAX6225BESA	↔ MAX6225BESA+	⇒ MAX622CPA
⊖ MAX622CSA	⊗ MAX622CSA+T	↔ MAX622CSA-T	⇒ MAX622ESA	⇒ MAX622ESA+T
⊗ MAX622ESA+T	⊖ MAX6238UR31-T	⊗ MAX6241ACPA	D MAX6241ACSA	⇒ MAX6241ACSA+T
↔ MAX6241AEPA	⊗ MAX6241AESA	⊖ MAX6241AESA+T	⊗ MAX6241BCPA	⇒ MAX6241BCSA

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