


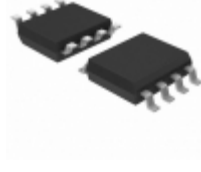
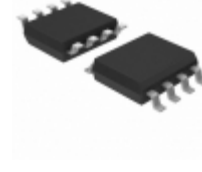

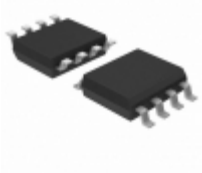
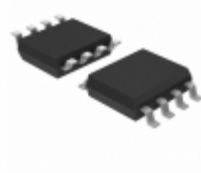
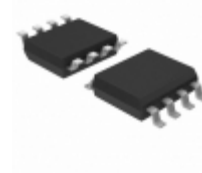
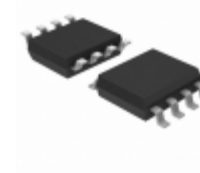
	<h2>MAX6165AESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6165AESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6165AESA.pdf 2.MAX6165AESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2678 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	MAX6165AESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2678 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	120µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	5.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.04%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	5mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tube

MAX6165AESA ist neu im Original, Suche MAX6165AESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6165AESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX6165AESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX6165BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6165AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6165BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 MAX6165BESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC
 MAX6164BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6164BESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6164AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 MAX6165AESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX6143AASA25	↔ MAX6143AASA25+	⇒ MAX6143AASA41+	D MAX6143AASA41+T	⇒ MAX6143AASA50
⊣ MAX6143AASA50+	⊛ MAX6143BASA25+	D MAX6145EUR+T	⇒ MAX6145EUR-T	⇒ MAX614CSA
⊛ MAX614ESA	⊣ MAX614ESA-T	⊛ MAX6150ESA	↔ MAX6150ESA+	⇒ MAX6150EUR+T
D MAX6160ESA+T	⊛ MAX6160EUS	⊣ MAX6160EUS+T	⊛ MAX6160EUS-T	⇒ MAX6161AESA+
⇒ MAX6163AESA	↔ MAX6163AESA+T	⊛ MAX6163BESA	⊣ MAX6164AESA+T	⇒ MAX6164BESA
↔ MAX6165AESA+T	⇒ MAX6165BESA	D MAX6166AESA	⊛ MAX6166AESA+T	⊣ MAX6166BESA
⊛ MAX6167AESA+T	D MAX6173AASA	⇒ MAX6173AASA+T	↔ MAX6173BASA	⇒ MAX6173BASA+T
⊣ MAX6175AASA	⊛ MAX6175AASA+T	↔ MAX6175BASA+T	⇒ MAX618EEE	⇒ MAX618EEE+
⊛ MAX618EEE+	⊣ MAX6190AESA+	⊛ MAX6190AESA+T	D MAX6190BESA	⇒ MAX6190BESA+T
↔ MAX6190CESA	⊛ MAX6192AESA	⊣ MAX6192AESA+T	⊛ MAX6192BESA+T	⇒ MAX6192CESA

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