


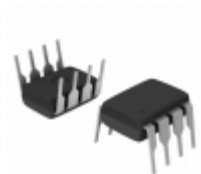






	<p><b>MAX6325ESA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6325ESA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.MAX6325ESA.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.MAX6325ESA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 78 pcs Stock Available.</p>	
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6325ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	78 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Eingang	8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.04%
Temperaturkoeffizient	1.5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Andere Namen	Q1165028
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	1.3µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.5µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.04%
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgabe	15mA
Basisteilenummer	MAX6325

MAX6325ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6325ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6325ESA 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 MAX6325ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6326-22D</b> PHI MAX6326-22D PHI</p>	 <p><b>MAX6325EPA</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>	 <p><b>MAX6325MJA</b> MAXIM MAX6325MJA MAXIM</p>	 <p><b>MAX6325CSA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>
 <p><b>MAX6325CSA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6326-22W</b> PHI MAX6326-22W PHI</p>	 <p><b>MAX6325ESA+</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6325ESA+T</b> Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6325ESA Maxim Integrated	MAX6325ESA Datenblatt	MAX6325ESA-Datenblätter	MAX6325ESA PDF	Maxim Integrated MAX6325ESA
MAX6325ESA Electronic	MAX6325ESA-Komponenten	MAX6325ESA-Verteiler	MAX6325ESA-Bild	MAX6325ESA-Teil
MAX6325ESA Preis	MAX6325ESA Hersteller	MAX6325ESA Bild	MAX6325ESA Aktie	MAX6325ESA Inventar
MAX6325ESA Neu	MAX6325ESA Original	MAX6325ESA garantiert	MAX6325ESA RFQ	MAX6325ESA 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