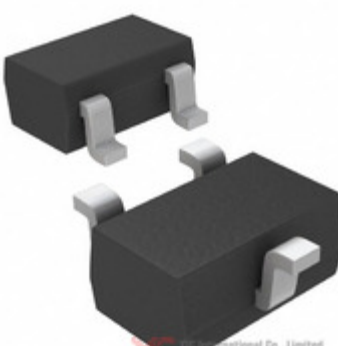
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6138CEXR25+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6138CEXR25+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT 2.5V SC70
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6138CEXR25+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6138CEXR25+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 412 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6138CEXR25+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V SC70
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	412 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.5%
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	35µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	65µA

MAX6138CEXR25+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6138CEXR25+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6138CEXR25+T 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 MAX6138CEXR25+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX6138BEXR50+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 5V SC70	 <b>MAX6138CEXR50-T</b> MAXIM MAX6138CEXR50-T MAXIM	 <b>MAX6138CEXR33+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 3.3V SC70	 <b>MAX6138CEXR12-T</b> MAXIM MAXIM SC70-3
 <b>MAX6138CEXR12+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 1.2205V SC70	 <b>MAX6138CEXR50+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 5V SC70	 <b>MAX6138CEXR21+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 2.048V SC70	 <b>MAX6138CEXR30-T</b> MAX MAX6138CEXR30-T MAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6138CEXR25+T Maxim Integrated	MAX6138CEXR25+T Datenblatt	MAX6138CEXR25+T-Datenblätter	MAX6138CEXR25+T PDF	Maxim Integrated MAX6138CEXR25+T
MAX6138CEXR25+T Electronic	MAX6138CEXR25+T-Komponenten	MAX6138CEXR25+T-Verteiler	MAX6138CEXR25+T-Bild	MAX6138CEXR25+T-Teil
MAX6138CEXR25+T Preis	MAX6138CEXR25+T Hersteller	MAX6138CEXR25+T Bild	MAX6138CEXR25+T Aktie	MAX6138CEXR25+T Inventar
MAX6138CEXR25+T Neu	MAX6138CEXR25+T Original	MAX6138CEXR25+T garantiert	MAX6138CEXR25+T RFQ	MAX6138CEXR25+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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