









	<h2>MAX6331SUR-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6331SUR-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT 3V SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6331SUR-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6331SUR-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX6331SUR-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SHUNT 3V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±1.3%
Temperaturkoeffizient	40ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabetyyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC ±1.3% 50mA SOT-23-3
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	50mA
Strom - Kathode	60µA
Basisteilenummer	MAX6331

MAX6331SUR-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6331SUR-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6331SUR-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 MAX6331SUR-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX6331TUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 3.3V SOT23-3	 <b>MAX6331LUR+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 5V SOT23-3	 <b>MAX6331SUR+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 <b>MAX6331LUR-T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 5V SOT23-3
 <b>MAX6331SUR+T</b> Maxim Integrated IC VREF SHUNT 3V SOT23-3	 <b>MAX6332UR18D3-T</b> Maxim Integrated IC MPU LV 1.80V 100MS SOT23-3	 <b>MAX6332UR18D3+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.80V SOT23-3	 <b>MAX6332UR16D3-T</b> Maxim Integrated IC MPU LV 1.60V 100MS SOT23-3

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6331SUR-T Maxim Integrated	MAX6331SUR-T Datenblatt	MAX6331SUR-T-Datenblätter	MAX6331SUR-T PDF	Maxim Integrated MAX6331SUR-T
MAX6331SUR-T Electronic	MAX6331SUR-T-Komponenten	MAX6331SUR-T-Verteiler	MAX6331SUR-T-Bild	MAX6331SUR-T-Teil
MAX6331SUR-T Preis	MAX6331SUR-T Hersteller	MAX6331SUR-T Bild	MAX6331SUR-T Aktie	MAX6331SUR-T Inventar
MAX6331SUR-T Neu	MAX6331SUR-T Original	MAX6331SUR-T garantiert	MAX6331SUR-T RFQ	MAX6331SUR-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