









	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6330SUR-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6330SUR-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 3V SOT23-3
	Datenblätter:	1.MAX6330SUR-T.pdf 2.MAX6330SUR-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6330SUR-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
Ausgabetyp	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	MAX6330

MAX6330SUR-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6330SUR-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6330SUR-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 MAX6330SUR-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX632XESA+T MAXIM MAXIM SOP-8	 MAX6330SUR+T Maxim Integrated IC VREF SHUNT 3V SOT23-3	 MAX6330TUR-T Maxim Integrated IC VREF SHUNT 3.3V SOT23-3	 MAX6330TUR MAXIM MAX6330TUR MAXIM
 MAX6330LUR+T Maxim Integrated IC VREF SHUNT 5V SOT23-3	 MAX6330LUR-T Maxim Integrated IC VREF SHUNT 5V SOT23-3	 MAX6330TUR+T Maxim Integrated IC VREF SHUNT 3.3V SOT23-3	 MAX632XESA MAXIM MAXIM SOP8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6330SUR-T Maxim Integrated	MAX6330SUR-T Datenblatt	MAX6330SUR-T-Datenblätter	MAX6330SUR-T PDF	Maxim Integrated MAX6330SUR-T
MAX6330SUR-T Electronic	MAX6330SUR-T-Komponenten	MAX6330SUR-T-Verteiler	MAX6330SUR-T-Bild	MAX6330SUR-T-Teil
MAX6330SUR-T Preis	MAX6330SUR-T Hersteller	MAX6330SUR-T Bild	MAX6330SUR-T Aktie	MAX6330SUR-T Inventar
MAX6330SUR-T Neu	MAX6330SUR-T Original	MAX6330SUR-T garantiert	MAX6330SUR-T RFQ	MAX6330SUR-T 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