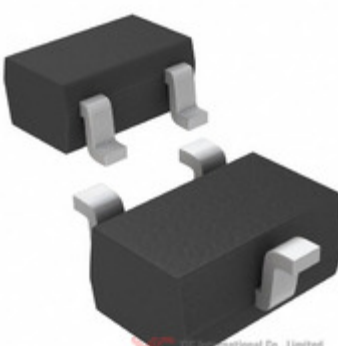
	<b>MAX6466XR18+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6466XR18+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6466XR18+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6466XR18+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6466XR18+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.8V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6466XR18+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6466XR18+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6466XR18+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 MAX6466XR18+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6466UR30+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6466UR46+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6466XR20+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR19+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>
 <p><b>MAX6466UR29+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6466XR22+</b> MAX MAX SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR22</b> MAXIM MAX6466XR22 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6466XR16+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6466XR18+T Maxim Integrated	MAX6466XR18+T Datenblatt	MAX6466XR18+T-Datenblätter	MAX6466XR18+T PDF	Maxim Integrated MAX6466XR18+T
MAX6466XR18+T Electronic	MAX6466XR18+T-Komponenten	MAX6466XR18+T-Verteiler	MAX6466XR18+T-Bild	MAX6466XR18+T-Teil
MAX6466XR18+T Preis	MAX6466XR18+T Hersteller	MAX6466XR18+T Bild	MAX6466XR18+T Aktie	MAX6466XR18+T Inventar
MAX6466XR18+T Neu	MAX6466XR18+T Original	MAX6466XR18+T garantiert	MAX6466XR18+T RFQ	MAX6466XR18+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