








	<b>MAX6463XR33+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6463XR33+T
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2658 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	
Artikelnummer	MAX6463XR33+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2658 pcs Stock
Spannung - Schwellen	3.3V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	14 µs Typical Propagation Delay
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6463XR26+T</b> N/A IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6463XR47+T</b> N/A IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6463XR22+T</b> N/A IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6463XR29+</b> N/A IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>
 <p><b>MAX6464UK17+T</b> N/A IC VOLT DETECTOR LP SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6463XR26-T</b> N/A MAXIM SC70-3</p>	 <p><b>MAX6464UK22+T</b> N/A IC VOLT DETECTOR LP SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6463XR29+T</b> N/A IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>

**MAX6463XR33+T** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MAX6463XR33+T Datenblatt	MAX6463XR33+T-Datenblätter	MAX6463XR33+T PDF	MAX6463XR33+T
MAX6463XR33+T Electronic	MAX6463XR33+T-Komponenten	MAX6463XR33+T-Verteiler	MAX6463XR33+T-Bild	MAX6463XR33+T-Teil
MAX6463XR33+T Preis	MAX6463XR33+T Hersteller	MAX6463XR33+T Bild	MAX6463XR33+T Aktie	MAX6463XR33+T Inventar
MAX6463XR33+T Neu	MAX6463XR33+T Original	MAX6463XR33+T garantiert	MAX6463XR33+T RFQ	MAX6463XR33+T Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited