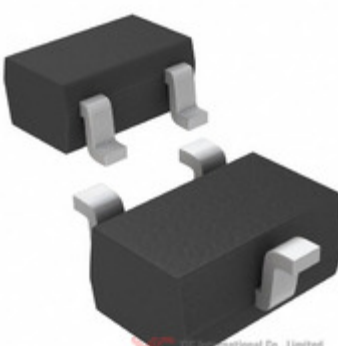



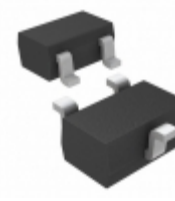


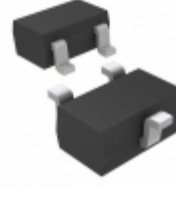

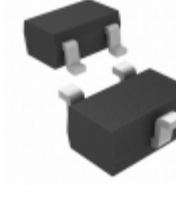
	<h2 style="color: red;">MAX6466XR34+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6466XR34+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX6466XR34+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX6466XR34+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	3.4V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Strip
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

MAX6466XR34+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6466XR34+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6466XR34+ 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 MAX6466XR34+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6466XR46+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR31+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR26+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR23-T</b> MAXIM MAX6466XR23-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX6466XR23+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR45+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR43+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6466XR44+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX6466XR34+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX6466XR34+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX6466XR34+</a>
<a href="#">MAX6466XR34+ Electronic</a>	<a href="#">MAX6466XR34+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX6466XR34+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX6466XR34+-Bild</a>	<a href="#">MAX6466XR34+-Teil</a>
<a href="#">MAX6466XR34+ Preis</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ Bild</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ Aktie</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ Inventar</a>
<a href="#">MAX6466XR34+ Neu</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ Original</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ garantiert</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ RFQ</a>	<a href="#">MAX6466XR34+ Online bestellen</a>

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