

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6461UR34+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6461UR34+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6461UR34+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6461UR34+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	
Image may be representation. See specs for product details.		


### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6461UR34+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.4V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	14 µs Typical Propagation Delay
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6461UR34+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6461UR34+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6461UR34+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 MAX6461UR34+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6461UR30+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6461UR29+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6461UR31+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6461UR43+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>
 <p><b>MAX6461XR16+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6461UR22+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6461XR18+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p><b>MAX6461XR25+T</b> Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6461UR34+T Maxim Integrated	MAX6461UR34+T Datenblatt	MAX6461UR34+T-Datenblätter	MAX6461UR34+T PDF	Maxim Integrated MAX6461UR34+T
MAX6461UR34+T Electronic	MAX6461UR34+T-Komponenten	MAX6461UR34+T-Verteiler	MAX6461UR34+T-Bild	MAX6461UR34+T-Teil
MAX6461UR34+T Preis	MAX6461UR34+T Hersteller	MAX6461UR34+T Bild	MAX6461UR34+T Aktie	MAX6461UR34+T Inventar
MAX6461UR34+T Neu	MAX6461UR34+T Original	MAX6461UR34+T garantiert	MAX6461UR34+T RFQ	MAX6461UR34+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