



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### MAX803LEXR/V+T

Teilenummer: **MAX803LEXR/V+T**  
 Produktbeschreibung: IC MPU RESET CIRCUIT SC70-3  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [MAX803LEXR/V+T.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MAX803LEXR/V+T	<b>Hersteller</b>	Maxim Integrated
<b>Beschreibung</b>	IC MPU RESET CIRCUIT SC70-3	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	<a href="#">MAX803LEXR/V+T.pdf</a>		
<b>Spannung - Schwellen</b>	4.63V	<b>Art</b>	Simple Reset/Power-On Reset
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	SC-70-3	<b>Serie</b>	Automotive, AEC-Q100
<b>Zurücksetzen Timeout</b>	140 ms Minimum	<b>zurückstellen</b>	Active Low
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	SC-70, SOT-323
<b>Ausgabe</b>	Open Drain or Open Collector	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Anzahl der überwachten Spannungen</b>	1	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	6 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SC-70-3
<b>Basisteilenummer</b>	MAX803		

#### Verwandte Produkte

 <b>MAX803MEXR/V+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803MEXR/V+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX803MEXR+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803MEXR+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX802TCPA+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Herunterladen: <a href="#">MAX802TCPA+.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX802TCSA+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Herunterladen: <a href="#">MAX802TCSA+.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX803LEXR+T10</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803LEXR+T10.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX802TEPA+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR Herunterladen: <a href="#">MAX802TEPA+.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX803REXR+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803REXR+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX803LEXR+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803LEXR+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX803SEXR+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803SEXR+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX802TESA+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: 3.0V/3.3V MICROPROCESSOR SUPERVI Herunterladen: <a href="#">MAX802TESA+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX803MEXR+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803MEXR+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX803REXR+T10</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803REXR+T10.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

#### Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX803LEXR/V+T
- MAX803LEXR/V+T Preis
- MAX803LEXR/V+T PDF-Datenblatt
- MAX803LEXR/V+T Aktie
- Maxim Integrated MAX803LEXR/V+T
- Maxim Integrated MAX803LEXR/V+T
- MAX803LEXR/V+T-Verteiler
- MAX803LEXR/V+T Bilder
- MAX803LEXR/V+T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX803LEXR/V+T
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX803LEXR/V+T Lieferant
- MAX803LEXR/V+T-Bild
- MAX803LEXR/V+T-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX803LEXR/V+T
- Maxim Integrated-Verteiler

