



### MAX802TEPA+

Teilenummer: **MAX802TEPA+**  
 Produktbeschreibung: IC SUPERVISOR  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [MAX802TEPA+.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MAX802TEPA+	<b>Hersteller</b>	Maxim Integrated
<b>Beschreibung</b>	IC SUPERVISOR	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	MAX802TEPA+.pdf		
<b>Spannung - Schwellen</b>	3.075V	<b>Art</b>	Battery Backup Circuit
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	8-PDIP	<b>Serie</b>	-
<b>Zurücksetzen Timeout</b>	140 ms Minimum	<b>zurückstellen</b>	Active Low
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Ausgabe</b>	Push-Pull, Totem Pole
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Anzahl der überwachten Spannungen</b>	1
<b>Befestigungsart</b>	Through Hole	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	Vendor Undefined
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-PDIP

#### Verwandte Produkte

 <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>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>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>MAX803LEXR/V+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRCUIT SC70-3 Herunterladen: <a href="#">MAX803LEXR/V+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX802SCSA+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Herunterladen: <a href="#">MAX802SCSA+.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>MAX802SCPA+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Herunterladen: <a href="#">MAX802SCPA+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX802SCSA+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Herunterladen: <a href="#">MAX802SCSA+T.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>MAX802SEPA+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR Herunterladen: <a href="#">MAX802SEPA+.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>

#### Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX802TEPA+
- MAX802TEPA+ Preis
- MAX802TEPA+ PDF-Datenblatt
- MAX802TEPA+ Aktie
- Maxim Integrated MAX802TEPA+
- Maxim Integrated MAX802TEPA+
- MAX802TEPA+-Verteiler
- MAX802TEPA+ Bilder
- MAX802TEPA+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX802TEPA+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX802TEPA+ Lieferant
- MAX802TEPA+-Bild
- MAX802TEPA+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX802TEPA+
- Maxim Integrated-Verteiler