



MAX802TCPA+

Teilenummer: **MAX802TCPA+**
 Produktbeschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX802TCPA+.pdf](#) [2.MAX802TCPA+.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

Teilenummer	MAX802TCPA+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX802TCPA+.pdf2.MAX802TCPA+.pdf		
Spannung - Schwellen	3.075V	Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP	Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum	zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-PDIP
Basisteilenummer	MAX802		

Verwandte Produkte

<p>MAX802TEPA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR Herunterladen: MAX802TEPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX803LEXR+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Herunterladen: MAX803LEXR+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX802RCSA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Herunterladen: MAX802RCSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX802TESA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: 3.0V/3.3V MICROPROCESSOR SUPERVI Herunterladen: MAX802TESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX802SCSA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Herunterladen: MAX802SCSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX802SEPA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR Herunterladen: MAX802SEPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX802REPA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR Herunterladen: MAX802REPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX802TCSA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Herunterladen: MAX802TCSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX802SCSA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Herunterladen: MAX802SCSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX803LEXR/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU RESET CIRCUIT SC70-3 Herunterladen: MAX803LEXR/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX803LEXR+T10 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Herunterladen: MAX803LEXR+T10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX802SCPA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Herunterladen: MAX802SCPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX802TCPA+
- MAX802TCPA+ Preis
- MAX802TCPA+ PDF-Datenblatt
- MAX802TCPA+ Aktie
- Maxim Integrated MAX802TCPA+
- Maxim Integrated MAX802TCPA+
- MAX802TCPA+-Verteiler
- MAX802TCPA+ Bilder
- MAX802TCPA+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX802TCPA+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX802TCPA+ Lieferant
- MAX802TCPA+-Bild
- MAX802TCPA+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX802TCPA+
- Maxim Integrated-Verteiler