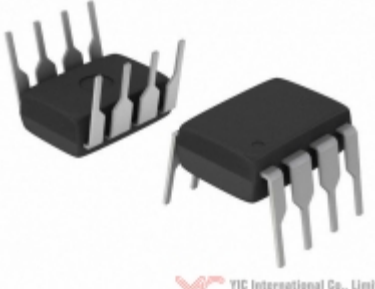

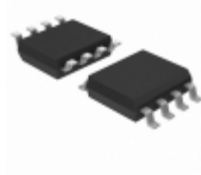


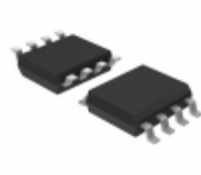
	<h2>MAX708EPA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX708EPA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX708EPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX708EPA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX708EPA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	15000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Ausgabe	Push-Pull, Push-Pull
zurückstellen	Active High/Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX708EPA+ ist neu im Original, Suche MAX708EPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX708EPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX708EPA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX708ESA</b> MAX MAX708ESA MAX</p>	 <p><b>MAX708ESA+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX708CUA-TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 4.38V 8MICRO</p>	 <p><b>MAX708EPA</b> MAXIM MAX708EPA MAXIM</p>
 <p><b>MAX708CUA-T.</b> MAXIM MAX708CUA-T. MAXIM</p>	 <p><b>MAX708ESA-T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 4.38V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX708ESA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX708CUA-T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 4.38V 8MICRO</p>

### heiße Teile

Mehr

- |  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ MAX706TESA+T</li> <li>➤ MAX707CSA-T</li> <li>➤ MAX707ESA+T</li> <li>➤ MAX708CSA+</li> <li>➤ MAX708CUA</li> <li>➤ MAX708ESA</li> <li>➤ MAX708MJA</li> <li>➤ MAX708REPA</li> <li>➤ MAX708RESA-TG</li> <li>➤ MAX708SCUA</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ MAX707CPA</li> <li>➤ MAX707CSA-TG069</li> <li>➤ MAX708ACSA</li> <li>➤ MAX708CSA+T</li> <li>➤ MAX708CUA+T</li> <li>➤ MAX708ESA+</li> <li>➤ MAX708RCSA</li> <li>➤ MAX708RESA</li> <li>➤ MAX708SCSA</li> <li>➤ MAX708SCUA+T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ MAX707CSA</li> <li>➤ MAX707EPA</li> <li>➤ MAX708CPA</li> <li>➤ MAX708CSA-T</li> <li>➤ MAX708CUA-T</li> <li>➤ MAX708ESA+T</li> <li>➤ MAX708RCSA+T</li> <li>➤ MAX708RESA+</li> <li>➤ MAX708SCSA+</li> <li>➤ MAX708SCUA-TG</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ MAX707CSA+</li> <li>➤ MAX707ESA</li> <li>➤ MAX708CPA+</li> <li>➤ MAX708CSA-TG068</li> <li>➤ MAX708CUA-T.</li> <li>➤ MAX708ESA-T</li> <li>➤ MAX708RCSA-T</li> <li>➤ MAX708RESA+T</li> <li>➤ MAX708SCSA+T</li> <li>➤ MAX708SESA</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ MAX707CSA+T</li> <li>➤ MAX707ESA+</li> <li>➤ MAX708CSA</li> <li>➤ MAX708CSR-T</li> <li>➤ MAX708EPA</li> <li>➤ MAX708ESA-TG</li> <li>➤ MAX708RD</li> <li>➤ MAX708RESA-T</li> <li>➤ MAX708SCSA-T</li> <li>➤ MAX708SESA+T</li> </ul> |
|--|--|---|---|--|