

	<h2 style="color: red;">MAX708CPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX708CPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX708CPA.pdf 2.MAX708CPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 17154 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX708CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	17154 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	Tube

MAX708CPA ist neu im Original, Suche MAX708CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX708CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX708CPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX708CPA+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP</p>	 <p>MAX708CSA Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p>MAX708CPA* Original</p>	 <p>MAX708-RD PHILIPS PHILIPS 0220+</p>
 <p>MAX708-TD PHILIPS PHILIPS SOP8</p>	 <p>MAX7085 MAXIM MAXIM BGA-8</p>	 <p>MAX708CSA+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p>MAX7085CUA MAXIM MAX7085CUA MAXIM</p>

heiße Teile Mehr

MAX706SCSA-T	MAX706SESA	MAX706SESA+	MAX706SESA+T	MAX706SESA.TG068
MAX706TCSA	MAX706TCSA+T	MAX706TCSA-T	MAX706TCSA-TG069	MAX706TCUA+T
MAX706TEPA	MAX706TESA	MAX706TESA+	MAX706TESA+T	MAX707CPA
MAX707CSA	MAX707CSA+	MAX707CSA+T	MAX707CSA-T	MAX707CSA-TG069
MAX707EPA	MAX707ESA	MAX707ESA+	MAX707ESA+T	MAX708ACSA
MAX708CPA+	MAX708CSA	MAX708CSA+	MAX708CSA+T	MAX708CSA-T
MAX708CSA-TG068	MAX708CSR-T	MAX708CUA	MAX708CUA+T	MAX708CUA-T
MAX708CUA-T.	MAX708EPA	MAX708EPA+	MAX708ESA	MAX708ESA+
MAX708ESA+T	MAX708ESA-T	MAX708ESA-TG	MAX708MJA	MAX708RCSA
MAX708RCSA+T	MAX708RCSA-T	MAX708RD	MAX708REPA	MAX708RESA