






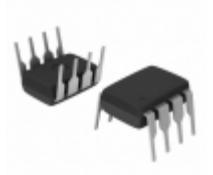
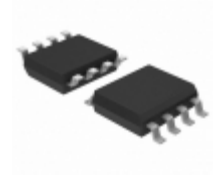
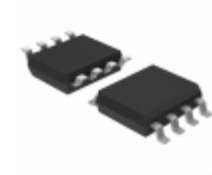
	<h2>MAX708CSA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX708CSA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX708CSA.pdf 2.MAX708CSA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 6581 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX708CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	6581 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
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

MAX708CSA ist neu im Original, Suche MAX708CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX708CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX708CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX708CPA* Original	 MAX7085CUA MAXIM MAX7085CUA MAXIM	 MAX708ACSA MAXIM MAX708ACSA MAXIM	 MAX708CSA-TG068 MAXIM MAX708CSA-TG068 MAXIM
 MAX708CSE-T MAX MAX SOP8	 MAX708CPA Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	 MAX708CSA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	 MAX708CSA+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ➊ MAX706SESA+ ➋ MAX706TCSA-T ➌ MAX706TESA+ ➍ D MAX707CSA+T ➎ ➔ MAX707ESA+ ➏ ➔ MAX708CSA+ ➐ ➊ MAX708CUA ➑ ➋ MAX708EPA+ ➒ ➊ MAX708ESA-TG ➓ ➔ MAX708RD | <ul style="list-style-type: none"> ➔ MAX706SESA+T ➊ MAX706TCSA-TG069 ➋ ➋ MAX706TESA+T ➌ ➊ MAX707CSA-T ➍ ➔ MAX707ESA+T ➎ ➔ MAX708CSA+T ➏ D MAX708CUA+T ➐ ➊ MAX708ESA ➑ ➋ MAX708MJA ➒ ➊ MAX708REPA | <ul style="list-style-type: none"> ➔ MAX706SESA.TG068 D MAX706TCUA+T ➊ MAX707CPA ➋ ➋ MAX707CSA-TG069 ➌ ➊ MAX708ACSA D MAX708CSA-T ➔ MAX708CUA-T ➔ MAX708ESA+ ➊ MAX708RCSA ➋ ➋ MAX708RESA | <ul style="list-style-type: none"> D MAX706TCSA ➔ MAX706TEPA ➔ MAX707CSA ➊ MAX707EPA ➋ ➋ MAX708CPA ➌ ➊ MAX708CSA-TG068 ➔ MAX708CUA-T. ➔ MAX708ESA+T D MAX708RCSA+T ➊ MAX708RESA+ | <ul style="list-style-type: none"> ➔ MAX706TCSA+T ➔ MAX706TESA ➔ MAX707CSA+ ➔ MAX707ESA ➔ MAX708CPA+ ➋ MAX708CSR-T ➔ MAX708EPA ➔ MAX708ESA-T ➔ MAX708RCSA-T ➔ MAX708RESA+T |
|--|--|--|--|--|