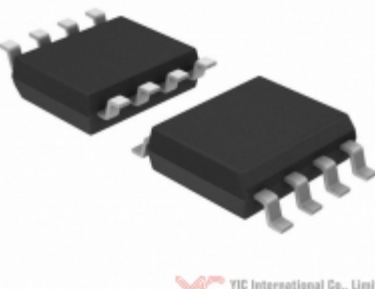



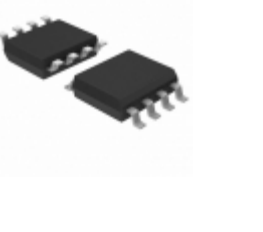



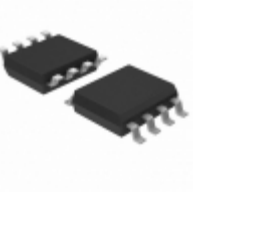
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX8211CSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8211CSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MONITOR VOLT MPU 8-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX8211CSA+T.pdf 2.MAX8211CSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 11433 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8211CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MONITOR VOLT MPU 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	11433 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	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	<1 ms Minimum
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8211CSA+T ist neu im Original, Suche MAX8211CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8211CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8211CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8211CUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX8211EPA MAXIM MAX8211EPA MAXIM</p>	 <p>MAX8211CPA+ Maxim Integrated IC V-MONITOR W/PROG DETEC 8-DIP</p>	 <p>MAX8211CSA+ Maxim Integrated IC V-MONITOR W/PROG DETEC 8-SOIC</p>
 <p>MAX8211CUA+ Maxim Integrated IC MONITOR VOLT MPU 8-SOIC</p>	 <p>MAX8211ESA Maxim Integrated IC V-MONITOR W/PROG DETEC 8-SOIC</p>	 <p>MAX8211CPA Maxim Integrated IC V-MONITOR W/PROG DETEC 8-DIP</p>	 <p>MAX8211CSA Maxim Integrated IC V-MONITOR W/PROG DETEC 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| ⊗ MAX814LCSA+T | ↔ MAX814LESAT | ⇒ MAX815LCSA | D MAX815TCSA | ⇒ MAX815TESA |
| ⊣ MAX815TESA+T | ⊗ MAX816CSA | D MAX816ESA | ⇒ MAX817EUK+T | ⇒ MAX817LCSA |
| ⊗ MAX817LESA | ⊣ MAX817MCSA | ⊗ MAX817MESA | ↔ MAX819LCSA | ⇒ MAX819LESA |
| D MAX819MCSA | ⊗ MAX819MESA | ⊣ MAX819MESA+ | ⊗ MAX820LCSE | ⇒ MAX820MCSE |
| ⇒ MAX820TESE | ↔ MAX820XEBC+T | ⊗ MAX8211CPA | ⊣ MAX8211CPA+ | ⇒ MAX8211CSA |
| ↔ MAX8211EPA | ⇒ MAX8211EPA+ | D MAX8211ESA | ⊗ MAX8211ESA+T | ⊣ MAX8212CPA |
| ⊗ MAX8212CPA+ | D MAX8212CSA | ⇒ MAX8212CSA+ | ↔ MAX8212CSA+T | ⇒ MAX8212CUA+T |
| ⊣ MAX8212EPA | ⊗ MAX8212EPA+ | ↔ MAX8212ESA | ⇒ MAX8212ESA+T | ⇒ MAX8213ACSE |
| ⊗ MAX8213AEJE | ⊣ MAX8213AEJE | ⊗ MAX8213AESE | D MAX8213BCSE | ⇒ MAX8213BESE+T |
| ↔ MAX8214ACSE | ⊗ MAX8214AESE | ⊣ MAX8214BCSE+T | ⊗ MAX8215CPD+ | ⇒ MAX8215CSD |