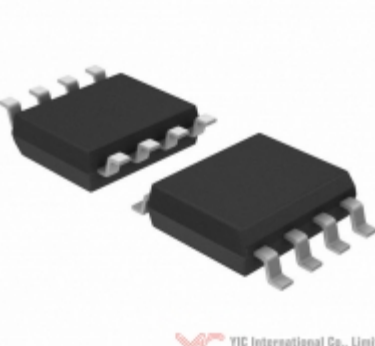


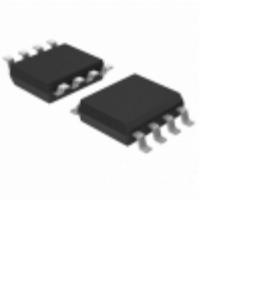





	<h2>MAX883CSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX883CSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX883CSA+.pdf 2.MAX883CSA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1007 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX883CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1007 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed or
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	11.5V
Ausgabetypp	Adjustable (Fixed)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Versorgung (Max)	25µA
Strom - Ausgabe	200mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable, Low Battery Detection
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V (5V)
Spannung - Ausgabe (max)	11V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX883
Aktuell - Ruhig (Iq)	15µA
Spannungsabfall (Max)	0.44V @ 200mA
PSRR	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX883CSA+ ist neu im Original, Suche MAX883CSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX883CSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX883CSA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8839ERE+T MAXIM MAX8839ERE+T MAXIM</p>	 <p>MAX883CSA-T Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>	 <p>MAX883ESA Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8-SOIC</p>	 <p>MAX883ESA +T MAXIM MAX883ESA +T MAXIM</p>
 <p>MAX8839XEREE+T MAXIM MAX8839XEREE+T MAXIM</p>	 <p>MAX883CPA Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8DIP</p>	 <p>MAX883CSA+T Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8SOIC</p>	 <p>MAX883CSA Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|------------------|----------------|
| ⊛ MAX8815AETB+T | ↔ MAX881REUB | ⇒ MAX881REUB+ | D MAX881REUB+T | ⇒ MAX881REUB-T |
| ⊣ MAX881REUB-TG068 | ⊛ MAX881REUB-TG069 | D MAX88260EDT+ | ⇒ MAX882CSA | ⇒ MAX882CSA+ |
| ⊛ MAX882CSA+T | ⊣ MAX882CSA-T | ⊛ MAX882ESA | ↔ MAX882ESA+ | ⇒ MAX882ESA+T |
| D MAX882ESA-T | ⊛ MAX8830EWE | ⊣ MAX8830EWE+T | ⊛ MAX8831EWE | ⇒ MAX8831EWE+T |
| ⇒ MAX8833ETJ+T | ↔ MAX8834YEWTP+T | ⊛ MAX8836ZEWEEE+T | ⊣ MAX8839ERE+T | ⇒ MAX883CSA |
| ↔ MAX883CSA+T | ⇒ MAX883ESA | D MAX883ESA+ | ⊛ MAX883ESA+T | ⊣ MAX8840ELT18 |
| ⊛ MAX8840ELT18+T | D MAX8840ELT45+ | ⇒ MAX8840ELT45+TG65 | ↔ MAX8841ELT33+T | ⇒ MAX8844YETD+ |
| ⊣ MAX8844YETD+T | ⊛ MAX8844ZETD+T | ↔ MAX8845XETC+ | ⇒ MAX8845XETC+T | ⇒ MAX8845YETC |
| ⊛ MAX8845YETC+ | ⊣ MAX8845YETC+T | ⊛ MAX884CSA | D MAX884CSA+T | ⇒ MAX884ESA |
| ↔ MAX8855AETJ+T | ⊛ MAX8855ETJ+T | ⊣ MAX8857AETL+ | ⊛ MAX8857AETL+T | ⇒ MAX8858ETJ+T |

