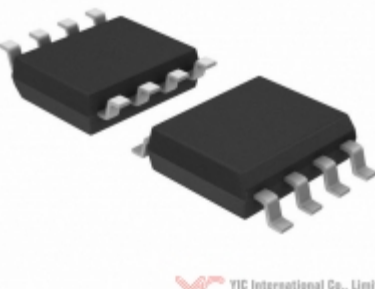


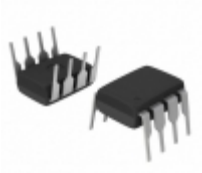
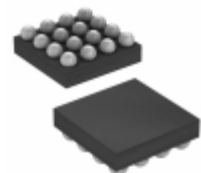
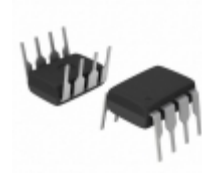


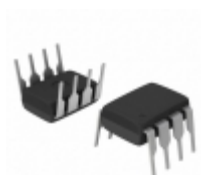


	<h2>MAX883CSA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX883CSA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX883CSA.pdf 2.MAX883CSA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 6085 pcs Stock Available.
	Liefern 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 LDO 5V/ADJ 0.2A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	6085 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 11.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannung - Ausgabe	5V, 1.25 V ~ 11 V
Strom - Ausgabe	200mA
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	0.22V @ 200mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tube

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>MAX883CPA+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8DIP</p>	 <p>MAX8836ZEWEET Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16UCSP</p>	 <p>MAX883CPA Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8DIP</p>	 <p>MAX8839EREET MAXIM MAX8839EREET MAXIM</p>
 <p>MAX883CSA+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>	 <p>MAX883EPA+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8DIP</p>	 <p>MAX8839XEREET MAXIM MAX8839XEREET MAXIM</p>	 <p>MAX883ESA Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|--------------------|--------------------|---------------------|------------------|
| ⊗ MAX8814ETA+T | ↔ MAX8815AETB+T | ⇒ MAX881REUB | D MAX881REUB+ | ⇒ MAX881REUB+T |
| ⊕ MAX881REUB-T | ⊗ MAX881REUB-TG068 | D MAX881REUB-TG069 | ⇒ MAX88260EDT+ | ⇒ MAX882CSA |
| ⊗ MAX882CSA+ | ⊕ MAX882CSA+T | ⊗ MAX882CSA-T | ↔ MAX882ESA | ⇒ MAX882ESA+ |
| D MAX882ESA+T | ⊗ MAX882ESA-T | ⊕ MAX8830EWE | ⊗ MAX8830EWE+T | ⇒ MAX8831EWE |
| ⇒ MAX8831EWE+T | ↔ MAX8833ETJ+T | ⊗ MAX8834YEWP+T | ⊕ MAX8836ZEWEET+T | ⇒ MAX8839ERE+T |
| ↔ MAX883CSA+ | ⇒ MAX883CSA+T | D MAX883ESA | ⊗ MAX883ESA+ | ⊕ MAX883ESA+T |
| ⊗ MAX8840ELT18 | D MAX8840ELT18+T | ⇒ MAX8840ELT45+ | ↔ MAX8840ELT45+TG65 | ⇒ MAX8841ELT33+T |
| ⊕ MAX8844YETD+ | ⊗ MAX8844YETD+T | ↔ MAX8844ZETD+T | ⇒ MAX8845XETC+ | ⇒ MAX8845XETC+T |
| ⊗ MAX8845YETC | ⊕ MAX8845YETC+ | ⊗ MAX8845YETC+T | D MAX884CSA | ⇒ MAX884CSA+T |
| ↔ MAX884ESA | ⊗ MAX8855AETJ+T | ⊕ MAX8855ETJ+T | ⊗ MAX8857AETL+ | ⇒ MAX8857AETL+T |