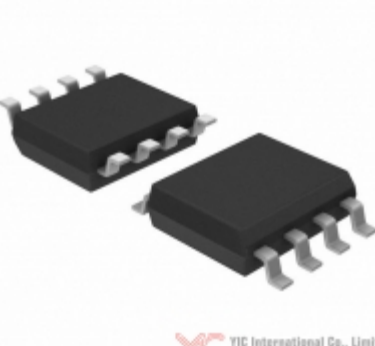

	<h2>MAX882CSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX882CSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX882CSA+.pdf 2.MAX882CSA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1440 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX882CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1440 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
Ausgabetyp	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 (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	11V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX882
Aktuell - Ruhig (Iq)	15µA
Spannungsabfall (Max)	0.64V @ 200mA
PSRR	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX882CSA+ ist neu im Original, Suche MAX882CSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX882CSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX882CSA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX882CPA+ Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8DIP</p>	 <p>MAX882ESA Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>	 <p>MAX882CSA Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC</p>	 <p>MAX882CSA-T MAXIM MAX882CSA-T MAXIM</p>
 <p>MAX882CSA+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC</p>	 <p>MAX882CPA MAXIM MAX882CPA MAXIM</p>	 <p>MAX882ESA+T Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>	 <p>MAX882ESA+ Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX879ESA+T	➡️ MAX879LCSA	➡️ MAX879LESA	D MAX8805HEREEE+T	➡️ MAX8805HEREEE+TG47
⚡️ MAX8805WEREEE+C8Z	⚙️ MAX8805WEWEEE+T	D MAX8808XETA	➡️ MAX8808XETA+T	➡️ MAX8808ZETA+
⚙️ MAX8808ZETA+T	⚡️ MAX8809AETL+	⚙️ MAX8809AETL+T	➡️ MAX8810AETM+T	➡️ MAX8814ETA+
D MAX8814ETA+T	⚙️ MAX8815AETB+T	⚡️ MAX881REUB	⚙️ MAX881REUB+	➡️ MAX881REUB+T
➡️ MAX881REUB-T	➡️ MAX881REUB-TG068	⚙️ MAX881REUB-TG069	⚡️ MAX88260EDT+	➡️ MAX882CSA
➡️ MAX882CSA+T	➡️ MAX882CSA-T	D MAX882ESA	⚙️ MAX882ESA+	⚡️ MAX882ESA+T
⚙️ MAX882ESA-T	D MAX8830EWE	➡️ MAX8830EWE+T	➡️ MAX8831EWE	➡️ MAX8831EWE+T
⚡️ MAX8833ETJ+T	⚙️ MAX8834YEWPP+T	➡️ MAX8836ZEWEEE+T	➡️ MAX8839ERE+T	➡️ MAX883CSA
⚙️ MAX883CSA+	⚡️ MAX883CSA+T	⚙️ MAX883ESA	D MAX883ESA+	➡️ MAX883ESA+T
➡️ MAX8840ELT18	⚙️ MAX8840ELT18+T	⚡️ MAX8840ELT45+	⚙️ MAX8840ELT45+TG65	➡️ MAX8841ELT33+T

