









	<h2>MAX883ESA+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX883ESA+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX883ESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX883ESA+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13929 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX883ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-</a>
Teilstatus	13929 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed or
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 (5V)
Spannung - Ausgabe (max)	11V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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)

MAX883ESA+T ist neu im Original, Suche MAX883ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX883ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX883ESA+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX883ESA+T</b> MAXIM MAX883ESA+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX8840ELT18+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.15A 6UDFN</p>	 <p><b>MAX883ESA+</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX883MPA/PR</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8DIP</p>
 <p><b>MAX883ESA-T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.2A 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX8840ELT15+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V 0.15A 6UDFN</p>	 <p><b>MAX883CSA-T</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX8840ELT18</b> MAXIM MAX8840ELT18 MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX881REUB-T	➡️ MAX881REUB-TG068	➡️ MAX881REUB-TG069	D MAX88260EDT+	➡️ MAX882CSA
⚡️ MAX882CSA+	⚙️ MAX882CSA+T	D MAX882CSA-T	➡️ MAX882ESA	➡️ MAX882ESA+
⚙️ MAX882ESA+T	⚡️ MAX882ESA-T	⚙️ MAX8830EWE	➡️ MAX8830EWE+T	➡️ MAX8831EWE
D MAX8831EWE+T	⚙️ MAX8833ETJ+T	⚡️ MAX8834YEWTP+T	⚙️ MAX8836ZEWEEE+T	➡️ MAX8839ERE+T
➡️ MAX883CSA	➡️ MAX883CSA+	⚙️ MAX883CSA+T	⚡️ MAX883ESA	➡️ MAX883ESA+
➡️ MAX8840ELT18	➡️ MAX8840ELT18+T	D MAX8840ELT45+	⚙️ MAX8840ELT45+TG65	⚡️ MAX8841ELT33+T
⚙️ MAX8844YETD+	D MAX8844YETD+T	➡️ MAX8844ZETD+T	➡️ MAX8845XETC+	➡️ MAX8845XETC+T
⚡️ MAX8845YETC	⚙️ MAX8845YETC+	➡️ MAX8845YETC+T	➡️ MAX884CSA	➡️ MAX884CSA+T
⚙️ MAX884ESA	⚡️ MAX8855AETJ+T	⚙️ MAX8855ETJ+T	D MAX8857AETL+	➡️ MAX8857AETL+T
➡️ MAX8858ETJ+T	⚙️ MAX8860EA18+	⚡️ MAX8860EA18+T	⚙️ MAX8860EA25+	➡️ MAX8860EA33

