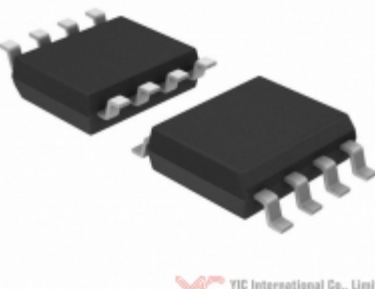

	<h2>MAX882ESA-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX882ESA-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX882ESA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX882ESA-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2505 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	MAX882ESA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	2505 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.9 V ~ 11.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannung - Ausgabe	3.3V, 1.25 V ~ 11 V
Strom - Ausgabe	200mA
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	0.32V @ 200mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX882ESA-T ist neu im Original, Suche MAX882ESA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX882ESA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX882ESA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX8830EWE+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 16UCSP</p>	 <p><b>MAX8830EWE</b> MAX MAX8830EWE MAX</p>	 <p><b>MAX882CSA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX882ESA+T</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>
 <p><b>MAX882CSA-T</b> MAXIM MAX882CSA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX882ESA</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX8833ETJ</b> MAX MAX8833ETJ MAX</p>	 <p><b>MAX8831EWE</b> MAXIM MAX8831EWE MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ MAX8805WEWEEE+T	➔ MAX8808XETA	➔ MAX8808XETA+T	D MAX8808ZETA+	➔ MAX8808ZETA+T
⊕ MAX8809AETL+	⊕ MAX8809AETL+T	D MAX8810AETM+T	➔ MAX8814ETA+	➔ MAX8814ETA+T
⊕ MAX8815AETB+T	⊕ MAX881REUB	⊕ MAX881REUB+	➔ MAX881REUB+T	➔ MAX881REUB-T
D MAX881REUB-TG068	⊕ MAX881REUB-TG069	⊕ MAX88260EDT+	⊕ MAX882CSA	➔ MAX882CSA+
➔ MAX882CSA+T	➔ MAX882CSA-T	⊕ MAX882ESA	⊕ MAX882ESA+	➔ MAX882ESA+T
➔ MAX8830EWE	➔ MAX8830EWE+T	D MAX8831EWE	⊕ MAX8831EWE+T	⊕ MAX8833ETJ+T
⊕ MAX8834YEWTP+T	D MAX8836ZEWEEE+T	➔ MAX8839ERE+T	➔ MAX883CSA	➔ MAX883CSA+
⊕ MAX883CSA+T	⊕ MAX883ESA	➔ MAX883ESA+	➔ MAX883ESA+T	➔ MAX8840ELT18
⊕ MAX8840ELT18+T	⊕ MAX8840ELT45+	⊕ MAX8840ELT45+TG65	D MAX8841ELT33+T	➔ MAX8844YETD+
➔ MAX8844YETD+T	⊕ MAX8844ZETD+T	⊕ MAX8845XETC+	⊕ MAX8845XETC+T	➔ MAX8845YETC

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited