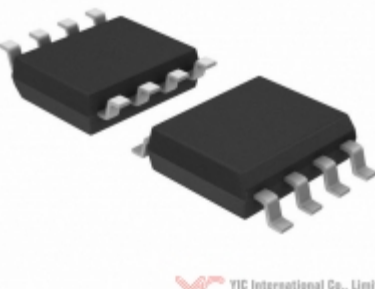

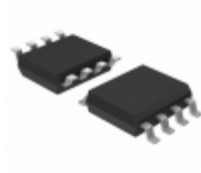
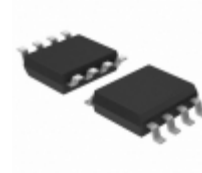



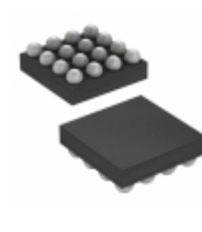

	<h2>MAX882ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX882ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX882ESA+.pdf 2.MAX882ESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX882ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.2A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	2700 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	Tube

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

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX8805HEREEE+TG47	↔ MAX8805WEREEE+C8Z	⇒ MAX8805WEWEEE+T	D MAX8808XETA	⇒ MAX8808XETA+T
⊕ MAX8808ZETA+	⊗ MAX8808ZETA+T	D MAX8809AETL+	⇒ MAX8809AETL+T	⇒ MAX8810AETM+T
⊗ MAX8814ETA+	⊕ MAX8814ETA+T	⊗ MAX8815AETB+T	↔ MAX881REUB	⇒ MAX881REUB+
D MAX881REUB+T	⊗ MAX881REUB-T	⊕ MAX881REUB-TG068	⊗ MAX881REUB-TG069	⇒ MAX88260EDT+
⇒ MAX882CSA	↔ MAX882CSA+	⊗ MAX882CSA+T	⊕ MAX882CSA-T	⇒ MAX882ESA
↔ MAX882ESA+T	⇒ MAX882ESA-T	D MAX8830EWE	⊗ MAX8830EWE+T	⊕ MAX8831EWE
⊗ MAX8831EWE+T	D MAX8833ETJ+T	⇒ MAX8834YEW+T	↔ MAX8836ZEWEEE+T	⇒ MAX8839ERE+T
⊕ MAX883CSA	⊗ MAX883CSA+	↔ MAX883CSA+T	⇒ MAX883ESA	⇒ MAX883ESA+
⊗ MAX883ESA+T	⊕ MAX8840ELT18	⊗ MAX8840ELT18+T	D MAX8840ELT45+	⇒ MAX8840ELT45+TG65
↔ MAX8841ELT33+T	⊗ MAX8844YETD+	⊕ MAX8844YETD+T	⊗ MAX8844ZETD+T	⇒ MAX8845XETC+

Contact us: 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