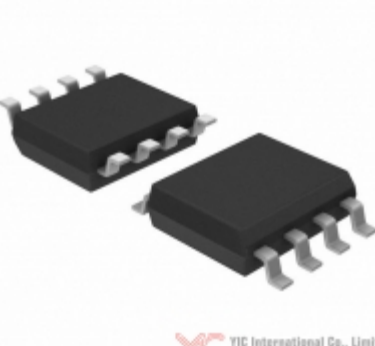









	<b>MAX857CSA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX857CSA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.5A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX857CSA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX857CSA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11269 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX857CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	11269 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	6V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	500mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.7V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	0.8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX857CSA+T ist neu im Original, Suche MAX857CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX857CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX857CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX857CSA</b> MAXIM MAX857CSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX8579EUB+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX8579EUB</b> MAX MAX8579EUB MAX</p>	 <p><b>MAX857ESA+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 0.5A 8SOIC</p>
 <p><b>MAX8579EUB+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX857CUA</b> MAMIX MAX857CUA MAMIX</p>	 <p><b>MAX857CSA+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 0.5A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX857ESA+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 0.5A 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX8564AEUB+	↔ MAX8566ETJ+	⇒ MAX8566ETJ+T	D MAX856CSA	⇒ MAX856CSA+T
⊖ MAX856CSA-T	⊗ MAX856CUA+	D MAX856ESA	⇒ MAX856ESA+T	⇒ MAX856ESA-T
⊗ MAX8570ELT+T	⊖ MAX8570ELT+TG47	⊗ MAX8570EUT+T	↔ MAX8571EUT+T	⇒ MAX8571EUT+TG40
D MAX8576EUB	⊗ MAX8576EUB+	⊖ MAX8576EUB+T	⊗ MAX8576EUB+TG51	⇒ MAX8577EUB+
⇒ MAX8577EUB+T	↔ MAX8578EUB+	⊗ MAX8578EUB+T	⊖ MAX8579EUB+T	⇒ MAX857CSA
↔ MAX857CUA	⇒ MAX857ESA	D MAX857ESA+T	⊗ MAX8581ETB+	⊖ MAX8585EUA+
⊗ MAX8585EUA+T	D MAX8585EUA+TG05	⇒ MAX8586ETA	↔ MAX8586ETA+	⇒ MAX8586ETA+T
⊖ MAX8588ETM+	⊗ MAX858ESA	↔ MAX8595ETA+	⇒ MAX8595XETA+	⇒ MAX8595XETA+T
⊗ MAX8595XTA	⊖ MAX8595ZETA+	⊗ MAX8595ZETA+T	D MAX8595ZETA+TG51	⇒ MAX8596XETA+
↔ MAX8596ZETA+	⊗ MAX859CSA	⊖ MAX859CSA+T	⊗ MAX859ESA	⇒ MAX859ESA+T

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