







	<h2>MAX660CSA-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX660CSA-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX660CSA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX660CSA-T.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2619 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	MAX660CSA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2619 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	10kHz, 80kHz
Strom - Ausgabe	100mA

MAX660CSA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX660CSA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX660CSA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX660CSA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX660CSE</b> MAX MAX660CSE MAX</p>	 <p><b>MAX660CPA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p><b>MAX660ESA</b> MAXIM MAX660ESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX660CPA</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>
 <p><b>MAX660CSA</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX660ESA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX660CSA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX660EPA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>

### MAX660CSA-T Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

Maxim Integrated	MAX660CSA-T Datenblatt	MAX660CSA-T-Datenblätter	MAX660CSA-T PDF	Maxim Integrated MAX660CSA-T
MAX660CSA-T Electronic	MAX660CSA-T-Komponenten	MAX660CSA-T-Verteiler	MAX660CSA-T-Bild	MAX660CSA-T-Teil
MAX660CSA-T Preis	MAX660CSA-T Hersteller	MAX660CSA-T Bild	MAX660CSA-T Aktie	MAX660CSA-T Inventar
MAX660CSA-T Neu	MAX660CSA-T Original	MAX660CSA-T garantiert	MAX660CSA-T RFQ	MAX660CSA-T Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited