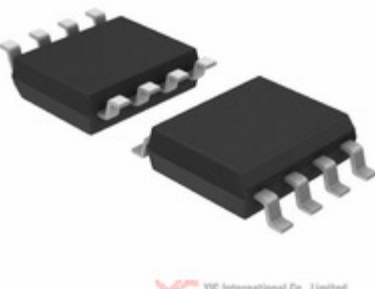
	<p><b>MAX664CSA+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX664CSA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX664CSA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX664CSA+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAX664CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LINEAR NEG ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-1.3V (-5V)
Spannung - Ausgabe (max)	-16V
Spannung - Eingang (Max)	-16.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Schutzfunktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PSRR	-
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Negative Fixed or Adjustable
Aktuell - Ruhig (Iq)	15µA
Strom - Ausgabe	-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Basisteilenummer	MAX664

MAX664CSA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX664CSA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX664CSA+ 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 MAX664CSA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6649YMUA+</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8UMAX</p>	 <p><b>MAX664CSA</b> Maxim Integrated IC REG LDO -5V/ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX664EJA</b> MAX MAX CDIP8</p>	 <p><b>MAX664EPA+</b> Maxim Integrated IC REG LDO -5V/ADJ 8DIP</p>
 <p><b>MAX664EPA</b> MAXIM MAX664EPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX6649MUA-TS</b> MAXIM MAX6649MUA-TS MAXIM</p>	 <p><b>MAX664CSA-T</b> Maxim Integrated IC REG LDO -5V/ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX664CPA</b> Maxim Integrated IC REG LINEAR NEG ADJ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX664CSA+ Maxim Integrated	MAX664CSA+ Datenblatt	MAX664CSA+-Datenblätter	MAX664CSA+ PDF	Maxim Integrated MAX664CSA+
MAX664CSA+ Electronic	MAX664CSA+-Komponenten	MAX664CSA+-Verteiler	MAX664CSA+-Bild	MAX664CSA+-Teil
MAX664CSA+ Preis	MAX664CSA+ Hersteller	MAX664CSA+ Bild	MAX664CSA+ Aktie	MAX664CSA+ Inventar
MAX664CSA+ Neu	MAX664CSA+ Original	MAX664CSA+ garantiert	MAX664CSA+ RFQ	MAX664CSA+ Online bestellen

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