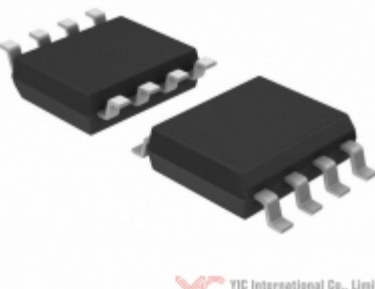
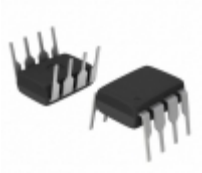




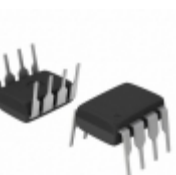


	<h2>MAX667CSA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX667CSA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX667CSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX667CSA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18075 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX667CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	18075 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	3.5 V ~ 16.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannung - Ausgabe	5V, 1.3 V ~ 16 V
Strom - Ausgabe	250mA
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 250mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tube

MAX667CSA ist neu im Original, Suche MAX667CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX667CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX667CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX667EPA+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8DIP</p>	 <p><b>MAX6677AUT3+T</b> MAXIM MAXIM SOT23-6</p>	 <p><b>MAX667CSA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6678AEP92+</b> Maxim Integrated IC TEMP MONITOR 2CH PWM 20-QSOP</p>
 <p><b>MAX667ECPA</b> MAXI MAXI DIP-8</p>	 <p><b>MAX667CPA+</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 250MA 8DIP</p>	 <p><b>MAX667CPA</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8DIP</p>	 <p><b>MAX6678AEP92+T</b> Maxim Integrated IC TEMP MONITOR 2CH PWM 20-QSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

MAX6656MEE+	MAX6657MSA	MAX6657MSA+	MAX6657MSA+T	MAX6657MSA-C01060
MAX6657MSA-T	MAX6659MEE+T	MAX665CPA+	MAX665CWE	MAX665EPA+
MAX665EWE	MAX6660AEE+T	MAX6662MSA+	MAX6662MSA+T	MAX6665ASA45+T
MAX666CSA+T	MAX666ESA	MAX666ESA+	MAX666ESA+T	MAX6674ISA
MAX6674ISA+	MAX6674ISA+T	MAX6675ISA	MAX6675ISA+T	MAX667CPA
MAX667CSA+	MAX667CSA+T	MAX667ESA	MAX667ESA+	MAX667ESA+T
MAX6681MEE+	MAX6682MUA	MAX6682MUA+	MAX6682MUA+T	MAX6683AUB+T
MAX6684ESA	MAX6684ESA+T	MAX6686AU75L+T	MAX6689UP9A+TG05	MAX668EUB
MAX668EUB+	MAX668EUB+T	MAX668EUB-T	MAX6690MEE	MAX6690MEE+
MAX6690MEE+T	MAX6690MEE-T	MAX6690MEE-TG096	MAX6691MUB+T	MAX6692MUA

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