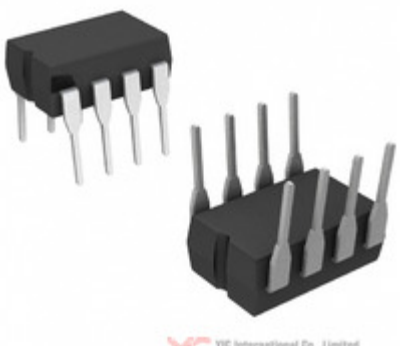
	<h2>MAX667MJA/883B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX667MJA/883B
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5V/ADJ 8CDIP COTS
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX667MJA/883B.pdf 2.MAX667MJA/883B.pdf 3.MAX667MJA/883B.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

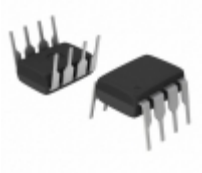
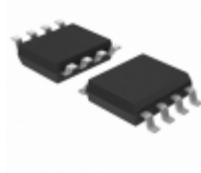






Spezifikationen

Teilenummer	MAX667MJA/883B
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 5V/ADJ 8CDIP COTS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	5V, 1.3 V ~ 16 V
Spannung - Eingang	3.5 V ~ 16.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 250mA
Supplier Device-Gehäuse	8-CERDIP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	-

MAX667MJA/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX667MJA/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX667MJA/883B 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 MAX667MJA/883B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX667EPA+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8DIP	 MAX667MSA/PR Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8-SOIC	 MAX6681MEE+ Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP	 MAX667ESA+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC
 MAX667ESA Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC	 MAX6680MEE+ Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP	 MAX667ESA+T Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC	 MAX667ESA-T MAXIM MAXIM SOP8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX667MJA/883B Maxim Integrated	MAX667MJA/883B Datenblatt	MAX667MJA/883B-Datenblätter	MAX667MJA/883B PDF	Maxim Integrated MAX667MJA/883B
MAX667MJA/883B Electronic	MAX667MJA/883B-Komponenten	MAX667MJA/883B-Verteiler	MAX667MJA/883B-Bild	MAX667MJA/883B-Teil
MAX667MJA/883B Preis	MAX667MJA/883B Hersteller	MAX667MJA/883B Bild	MAX667MJA/883B Aktie	MAX667MJA/883B Inventar
MAX667MJA/883B Neu	MAX667MJA/883B Original	MAX667MJA/883B garantiert	MAX667MJA/883B RFQ	MAX667MJA/883B Online bestellen

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