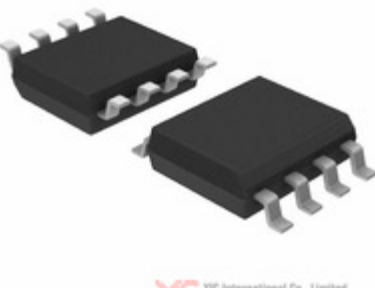
	<h2>MAX667MSA/PR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX667MSA/PR</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX667MSA/PR.pdf 2.MAX667MSA/PR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX667MSA/PR
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8-SOIC
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-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	-

MAX667MSA/PR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX667MSA/PR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX667MSA/PR 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 MAX667MSA/PR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX667MJA/883B Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 8CDIP COTS</p>	 <p>MAX667ESA Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC</p>	 <p>MAX6680MEE+T Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP</p>	 <p>MAX667ESA+T Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC</p>
 <p>MAX667ESA+ Maxim Integrated IC REG LDO 5V/ADJ 0.25A 8SOIC</p>	 <p>MAX6681MEE+ Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP</p>	 <p>MAX667ESA-T MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX6681MEE+T Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX667MSA/PR Maxim Integrated	MAX667MSA/PR Datenblatt	MAX667MSA/PR-Datenblätter	MAX667MSA/PR PDF	Maxim Integrated MAX667MSA/PR
MAX667MSA/PR Electronic	MAX667MSA/PR-Komponenten	MAX667MSA/PR-Verteiler	MAX667MSA/PR-Bild	MAX667MSA/PR-Teil
MAX667MSA/PR Preis	MAX667MSA/PR Hersteller	MAX667MSA/PR Bild	MAX667MSA/PR Aktie	MAX667MSA/PR Inventar
MAX667MSA/PR Neu	MAX667MSA/PR Original	MAX667MSA/PR garantiert	MAX667MSA/PR RFQ	MAX667MSA/PR 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