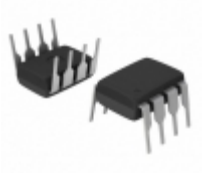







	<p>MAX665CPA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX665CPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p> <p>Datenblätter:  MAX665CPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6 pcs Stock Available.</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	MAX665CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Spannung - Eingang (Max)	8V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	10kHz, 45kHz
Strom - Ausgabe	100mA

MAX665CPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX665CPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX665CPA 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 MAX665CPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX665CPA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p>MAX6658MSA MAX MAX6658MSA MAX</p>	 <p>MAX665CSA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX665CWE+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 16SOIC</p>
 <p>MAX6659MEE+T Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP</p>	 <p>MAX665CWE+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 16SOIC</p>	 <p>MAX6658MSA+ Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC</p>	 <p>MAX6659MEE+ Maxim Integrated SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX665CPA Maxim Integrated	MAX665CPA Datenblatt	MAX665CPA-Datenblätter	MAX665CPA PDF	Maxim Integrated MAX665CPA
MAX665CPA Electronic	MAX665CPA-Komponenten	MAX665CPA-Verteiler	MAX665CPA-Bild	MAX665CPA-Teil
MAX665CPA Preis	MAX665CPA Hersteller	MAX665CPA Bild	MAX665CPA Aktie	MAX665CPA Inventar
MAX665CPA Neu	MAX665CPA Original	MAX665CPA garantiert	MAX665CPA RFQ	MAX665CPA 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