









	<h2>MAX660CPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX660CPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX660CPA.pdf 2.MAX660CPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 22846 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	MAX660CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	22846 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	10kHz, 80kHz
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or
Strom - Ausgabe	100mA
Basisteilenummer	MAX660

MAX660CPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX660CPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX660CPA 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 MAX660CPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX660AESA MAX MAX SOP-8</p>	 <p>MAX660CSA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p>MAX660CSA-T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>	 <p>MAX660ACPA MAXIM MAXIM DIP-8</p>
 <p>MAX660CPA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p>MAX660AESA+ MAX MAX660AESA+ MAX</p>	 <p>MAX6608IUK-T MAXIM MAX6608IUK-T MAXIM</p>	 <p>MAX660CSA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC</p>

MAX660CPA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Maxim Integrated	MAX660CPA Datenblatt	MAX660CPA-Datenblätter	MAX660CPA PDF	Maxim Integrated MAX660CPA
MAX660CPA Electronic	MAX660CPA-Komponenten	MAX660CPA-Verteiler	MAX660CPA-Bild	MAX660CPA-Teil
MAX660CPA Preis	MAX660CPA Hersteller	MAX660CPA Bild	MAX660CPA Aktie	MAX660CPA Inventar
MAX660CPA Neu	MAX660CPA Original	MAX660CPA garantiert	MAX660CPA RFQ	MAX660CPA Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited