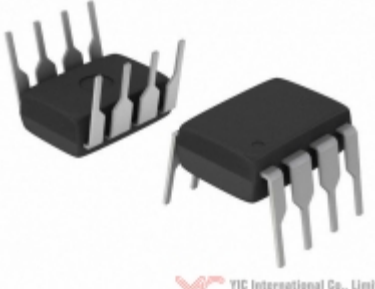
	<h2>MAX660CPA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX660CPA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX660CPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX660CPA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 22175 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX660CPA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	22175 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	100mA
Frequenz - Umschaltung	10kHz, 80kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tube

MAX660CPA+ ist neu im Original, Suche MAX660CPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX660CPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX660CPA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

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

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX653ESA	↔ MAX653ESA+T	⇒ MAX6554IUX	D MAX6575HZUT+T	⇒ MAX6575LZUT
⊖ MAX6575LZUT+T	⊗ MAX6575LZUT-T	D MAX6576ZUT	⇒ MAX6576ZUT+T	⇒ MAX6576ZUT-T
⊗ MAX6577ZUT	⊖ MAX6577ZUT+T	⊗ MAX6577ZUT-T	↔ MAX6581TG9A+T	⇒ MAX6593TG9A+T
D MAX6602UE9A	⊗ MAX6602UE9A+TG24	⊖ MAX6604AATA+T	⊗ MAX6605MXK+T	⇒ MAX6605MXK-T
⇒ MAX6607IXK+T	↔ MAX6608IUK	⊗ MAX6608IUK+T	⊖ MAX6608IUK-T	⇒ MAX660CPA
↔ MAX660CSA	⇒ MAX660CSA+	D MAX660CSA+T	⊗ MAX660EPA	⊖ MAX660EPA+
⊗ MAX660ESA	D MAX660ESA+T	⇒ MAX660M/NOPB	↔ MAX660MX	⇒ MAX660MX/NOPB
⊖ MAX6610AUT+T	⊗ MAX6613MXK	↔ MAX6613MXK+T	⇒ MAX6613MXK-T	⇒ MAX6615AEE+T
⊗ MAX6618AUB+T	⊖ MAX6620ATI+T	⊗ MAX6621AUB+T	D MAX6622UE9A	⇒ MAX6622UE9A+T
↔ MAX66242ETB-A+T	⊗ MAX6625PMTT+T	⊖ MAX6625RMUT+T	⊗ MAX6625RMUT-T	⇒ MAX6627MKA

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