


	<h2 style="color: red;">MAX756CPA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX756CPA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST PROG 8DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX756CPA.pdf</a> <a href="#">2.MAX756CPA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 673 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX756CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST PROG 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	673 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Programmable
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	7V
Ausgabety	Programmable
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	-
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V, 5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	0.7V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX756
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX756CPA ist neu im Original, Suche MAX756CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX756CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX756CPA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX755ESA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX756CPA+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 8DIP</p>	 <p><b>MAX756CSA-T</b> MAXIM MAX756CSA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX755EPA</b> MAXIM MAXIM PDIP8</p>
 <p><b>MAX756CSA+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 8SOIC</p>	 <p><b>MAX755ESA-T</b> MAXIM MAX755ESA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX755ESA</b> MAXIM MAX755ESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX756CSA</b> Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

MAX7501MSA+T	MAX7501MUA+	MAX7501MUA+T	MAX7502MSA	MAX7502MSA+T
MAX7503MUA+	MAX7503MUA+T	MAX7504MSA+T	MAX7504MUA+T	MAX750CSA
MAX750CSA+T	MAX750ESA	MAX750ESA+T	MAX7524JESE	MAX752CPA+
MAX752CWE-T	MAX753CSE+T	MAX754CSE	MAX754ESE	MAX755CSA
MAX755CSA+T	MAX755CSA-T	MAX755ESA	MAX755ESA+T	MAX755ESA-T
MAX756CSA	MAX756CSA+	MAX756CSA+T	MAX756ESA	MAX756ESA+
MAX756ESA+T	MAX7571-101	MAX757CSA	MAX757CSA+T	MAX757CSE
MAX757ESA	MAX757ESA+	MAX757ESA+T	MAX758ACWE	MAX758AEWE
MAX758CWE	MAX759CWE	MAX759EWE	MAX759EWE+T	MAX7611DESA
MAX7624CPE+	MAX7624CSE+	MAX7624CSE+T	MAX7624EPE+	MAX7624ESE+

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