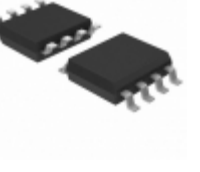




	<h2>MAX765CPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX765CPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BST INV ADJ/-12V 8DIP
	Datenblätter:	1.MAX765CPA.pdf 2.MAX765CPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 590 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX765CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BCK BST INV ADJ/-12V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	590 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	16V
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Funktion	Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	120mA
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Negative
Topologie	Buck-Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-1V (-12V)
Spannung - Ausgabe (max)	-16V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3V
Verpackung	Tube

MAX765CPA ist neu im Original, Suche MAX765CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX765CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX765CPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX765CSA+ Maxim Integrated IC REG BUCK BST INV 0.12A 8SOIC</p>	 <p>MAX764ESA MAXIM MAX764ESA MAXIM</p>	 <p>MAX764ESA+T Maxim Integrated IC REG BCK BST INV ADJ/-5V 8SOIC</p>	 <p>MAX765CPA+ Maxim Integrated IC REG BCK BST INV ADJ/-12V 8DIP</p>
 <p>MAX764ESA-T MAXIM MAX764ESA-T MAXIM</p>	 <p>MAX764ESA+ Maxim Integrated IC REG BCK BST INV ADJ/-5V 8SOIC</p>	 <p>MAX765EPA Maxim Integrated IC REG BCK BST INV ADJ/-12V 8DIP</p>	 <p>MAX764MJA MAXIM MAXIM CDIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX759CWE	↔ MAX759EWE	⇒ MAX759EWE+T	D MAX7611DESA	⇒ MAX7624CPE+
⊣ MAX7624CSE+	⊗ MAX7624CSE+T	D MAX7624EPE+	⇒ MAX7624ESE+	⇒ MAX762CSA
⊗ MAX763ACPA	⊣ MAX763ACSA	⊗ MAX763ACSA+T	↔ MAX763ACSA-T	⇒ MAX763AESA
D MAX763AESA+T	⊗ MAX7645ACPP+	⊣ MAX7645BCPP+	⊗ MAX7645BCWP	⇒ MAX764CPA+
⇒ MAX764CSA	↔ MAX764CSA+T	⊗ MAX764ESA	⊣ MAX764ESA+	⇒ MAX764ESA+T
↔ MAX765CPA+	⇒ MAX765CSA	D MAX765CSA+	⊗ MAX765CSA+T	⊣ MAX765EPA+
⊗ MAX765ESA	D MAX765ESA+	⇒ MAX765ESA+T	↔ MAX765ESA-T	⇒ MAX7660CSA
⊣ MAX7660ESA	⊗ MAX7662CPA	↔ MAX7665ACSA+	⇒ MAX766CSA	⇒ MAX766CSA+T
⊗ MAX766CSA-T	⊣ MAX766ESA	⊗ MAX766ESA+T	D MAX767CAP	⇒ MAX767CAP-T
↔ MAX767EAP	⊗ MAX767EAP+T	⊣ MAX768EEE	⊗ MAX768EEE-T	⇒ MAX768EEE-TG074

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