

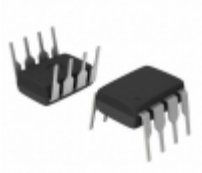







	<p>MAX761CPA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX761CPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX761CPA.pdf 2.MAX761CPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1 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	MAX761CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V (12V)
Spannung - Ausgabe (max)	16.5V
Spannung - Eingang (min)	2V
Spannung - Eingang (Max)	16.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
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	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	300kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed)
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Basisteilenummer	MAX761

MAX761CPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX761CPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX761CPA 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 MAX761CPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX761CPA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP</p>	 <p>MAX75K000B Vishay Precision Group RES 75K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX761CAI MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p>MAX761CSA+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC</p>
 <p>MAX7611DESA MAXIM MAX7611DESA MAXIM</p>	 <p>MAX761CSA Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MAX75K500B Vishay Precision Group RES 75.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX761CSA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX761CPA Maxim Integrated	MAX761CPA Datenblatt	MAX761CPA-Datenblätter	MAX761CPA PDF	Maxim Integrated MAX761CPA
MAX761CPA Electronic	MAX761CPA-Komponenten	MAX761CPA-Verteiler	MAX761CPA-Bild	MAX761CPA-Teil
MAX761CPA Preis	MAX761CPA Hersteller	MAX761CPA Bild	MAX761CPA Aktie	MAX761CPA Inventar
MAX761CPA Neu	MAX761CPA Original	MAX761CPA garantiert	MAX761CPA RFQ	MAX761CPA 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