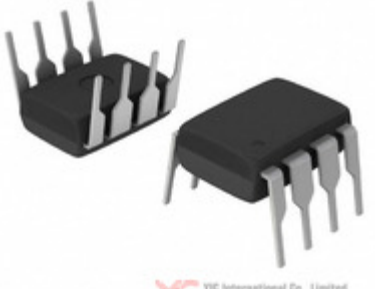
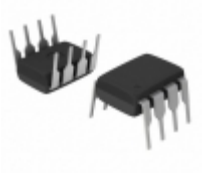


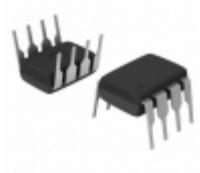




	<h2>MAX641ACPA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX641ACPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ/5V 0.45A 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX641ACPA+.pdf 2.MAX641ACPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 92 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	MAX641ACPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/5V 0.45A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	92 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.31V (5V)
Spannung - Ausgabe (max)	18V (Switch)
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	45kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed)
Strom - Ausgabe	450mA (Switch)
Basisteilenummer	MAX641

MAX641ACPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX641ACPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX641ACPA+ 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 MAX641ACPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX641AEPA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/5V 0.45A 8DIP</p>	 <p>MAX6419UK31+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.075V SOT23-5</p>	 <p>MAX641AC/D Maxim Integrated IC REGULATOR</p>	 <p>MAX641ACPA Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/5V 0.45A 8DIP</p>
 <p>MAX6419UK44+T Maxim Integrated IC RESET MPU LOW PWR SOT23- 5</p>	 <p>MAX641ACSA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/5V 0.45A 8SOIC</p>	 <p>MAX641ACSA Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/5V 0.45A 8SOIC</p>	 <p>MAX6419UK46+T Maxim Integrated IC RESET MPU LOW PWR SOT23- 5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX641ACPA+ Maxim Integrated	MAX641ACPA+ Datenblatt	MAX641ACPA+-Datenblätter	MAX641ACPA+ PDF	Maxim Integrated MAX641ACPA+
MAX641ACPA+ Electronic	MAX641ACPA+-Komponenten	MAX641ACPA+-Verteiler	MAX641ACPA+-Bild	MAX641ACPA+-Teil
MAX641ACPA+ Preis	MAX641ACPA+ Hersteller	MAX641ACPA+ Bild	MAX641ACPA+ Aktie	MAX641ACPA+ Inventar
MAX641ACPA+ Neu	MAX641ACPA+ Original	MAX641ACPA+ garantiert	MAX641ACPA+ RFQ	MAX641ACPA+ 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