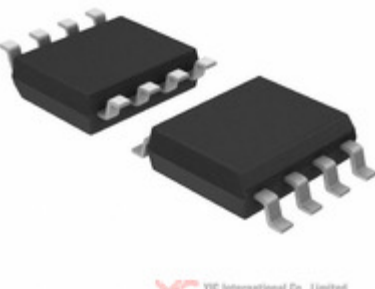
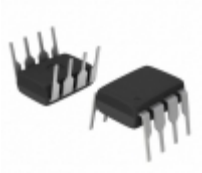
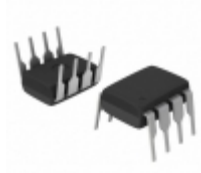




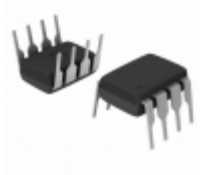
	<h2>MAX631ACSA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX631ACSA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BST SWITCHD CAP INV 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX631ACSA.pdf 2.MAX631ACSA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 609 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	MAX631ACSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BST SWITCHD CAP INV 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	609 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, Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	45kHz
detaillierte Beschreibung	Boost, Charge Pump Switching Regulator IC Positive or
Strom - Ausgabe	450mA (Switch)
Basisteilenummer	MAX631

MAX631ACSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX631ACSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX631ACSA 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 MAX631ACSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX631ACPA Maxim Integrated IC REG BST SWITCHD CAP INV 8DIP</p>	 <p>MAX631AEPA+ Maxim Integrated IC REG BST SWITCHD CAP INV 8DIP</p>	 <p>MAX631AC/D Maxim Integrated IC REGULATOR</p>	 <p>MAX631ACSA+ Maxim Integrated IC REG BST SWITCHD CAP INV 8SOIC</p>
 <p>MAX6319MHUK46C-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SOT23-5</p>	 <p>MAX631ACSA-T MAX MAX631ACSA-T MAX</p>	 <p>MAX6319MHUK46C+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SOT23-5</p>	 <p>MAX631ACPA+ Maxim Integrated IC REG BST SWITCHD CAP INV 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX631ACSA Maxim Integrated	MAX631ACSA Datenblatt	MAX631ACSA-Datenblätter	MAX631ACSA PDF	Maxim Integrated MAX631ACSA
MAX631ACSA Electronic	MAX631ACSA-Komponenten	MAX631ACSA-Verteiler	MAX631ACSA-Bild	MAX631ACSA-Teil
MAX631ACSA Preis	MAX631ACSA Hersteller	MAX631ACSA Bild	MAX631ACSA Aktie	MAX631ACSA Inventar
MAX631ACSA Neu	MAX631ACSA Original	MAX631ACSA garantiert	MAX631ACSA RFQ	MAX631ACSA 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