


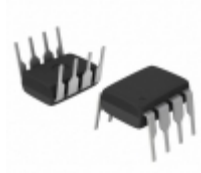
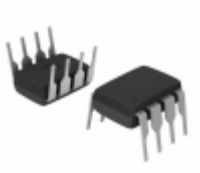


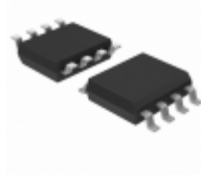
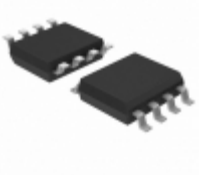

	<h2 style="color: red;">MAX761CSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX761CSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX761CSA+.pdf 2.MAX761CSA+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX761CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	300kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed)
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Basisteilenummer	MAX761

MAX761CSA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX761CSA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX761CSA+ 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 MAX761CSA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX7611DESA MAXIM MAX7611DESA MAXIM</p>	 <p>MAX761EPA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP</p>	 <p>MAX761CPA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP</p>	 <p>MAX761ESA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC</p>
 <p>MAX761EPA MAXIM MAX761EPA MAXIM</p>	 <p>MAX761CSA+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MAX761ESA Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MAX761CPA Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX761CSA+ Maxim Integrated	MAX761CSA+ Datenblatt	MAX761CSA+-Datenblätter	MAX761CSA+ PDF	Maxim Integrated MAX761CSA+
MAX761CSA+ Electronic	MAX761CSA+-Komponenten	MAX761CSA+-Verteiler	MAX761CSA+-Bild	MAX761CSA+-Teil
MAX761CSA+ Preis	MAX761CSA+ Hersteller	MAX761CSA+ Bild	MAX761CSA+ Aktie	MAX761CSA+ Inventar
MAX761CSA+ Neu	MAX761CSA+ Original	MAX761CSA+ garantiert	MAX761CSA+ RFQ	MAX761CSA+ 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