

	<h2 style="color: red;">MAX731CWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX731CWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST 5V 1.5A 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX731CWE+.pdf 2.MAX731CWE+.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>		



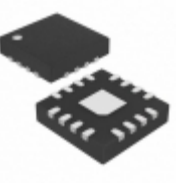





Spezifikationen

Teilenummer	MAX731CWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST 5V 1.5A 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.25V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	170kHz
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)

MAX731CWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX731CWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX731CWE+ 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 MAX731CWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX731CWE+T Maxim Integrated IC REG BOOST 5V 1.5A 16SOIC</p>	 <p>MAX731CWE MAXIM MAX731CWE MAXIM</p>	 <p>MAX7319ATE+ Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN</p>	 <p>MAX7319AEE+T Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP</p>
 <p>MAX731EWE 1132+ 1132+ SOP</p>	 <p>MAX7320AEE+ Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP</p>	 <p>MAX731MJA MAX MAX DIP</p>	 <p>MAX731ESE+T MAXIM MAX731ESE+T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX731CWE+ Maxim Integrated	MAX731CWE+ Datenblatt	MAX731CWE+-Datenblätter	MAX731CWE+ PDF	Maxim Integrated MAX731CWE+
MAX731CWE+ Electronic	MAX731CWE+-Komponenten	MAX731CWE+-Verteiler	MAX731CWE+-Bild	MAX731CWE+-Teil
MAX731CWE+ Preis	MAX731CWE+ Hersteller	MAX731CWE+ Bild	MAX731CWE+ Aktie	MAX731CWE+ Inventar
MAX731CWE+ Neu	MAX731CWE+ Original	MAX731CWE+ garantiert	MAX731CWE+ RFQ	MAX731CWE+ Online bestellen