




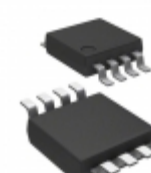

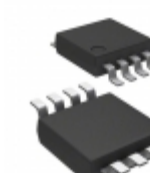
	<h2 style="color: red;">MAX1678EUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1678EUA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BST ADJ/3.3V 0.55A 8UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1678EUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX1678EUA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 299 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1678EUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BST ADJ/3.3V 0.55A 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	299 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	0.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	150kHz
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)

MAX1678EUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1678EUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1678EUA 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 MAX1678EUA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX1677EEE</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP	 <b>MAX1679EUA+</b> Maxim Integrated IC BATT CHRGR 1CELL LITH 8-UMAX	 <b>MAX1677EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX1677 DC-DC CONV	 <b>MAX1678EUA+T</b> Maxim Integrated IC REG BST ADJ/3.3V 0.55A 8UMAX
 <b>MAX1677EEE+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP	 <b>MAX1679EUA+T</b> Maxim Integrated IC BATT CHRGR 1CELL LITH 8-UMAX	 <b>MAX1677EEE+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP	 <b>MAX1679EUA</b> Maxim Integrated IC BATT CHRGR 1CELL LITH 8-UMAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1678EUA Maxim Integrated	MAX1678EUA Datenblatt	MAX1678EUA-Datenblätter	MAX1678EUA PDF	Maxim Integrated MAX1678EUA
MAX1678EUA Electronic	MAX1678EUA-Komponenten	MAX1678EUA-Verteiler	MAX1678EUA-Bild	MAX1678EUA-Teil
MAX1678EUA Preis	MAX1678EUA Hersteller	MAX1678EUA Bild	MAX1678EUA Aktie	MAX1678EUA Inventar
MAX1678EUA Neu	MAX1678EUA Original	MAX1678EUA garantiert	MAX1678EUA RFQ	MAX1678EUA Online bestellen