




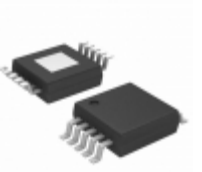

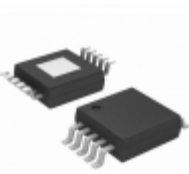


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX16956AUBB/V+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX16956AUBB/V+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16956AUBB/V+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX16956AUBB/V+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX16956AUBB/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1
Strom - Ausgabe	300mA

MAX16956AUBB/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16956AUBB/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16956AUBB/V+T 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 MAX16956AUBB/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX16956AUBD/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 36V 300MA 10UMAX	 <b>MAX16956AUBD/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 36V 300MA 10UMAX	 <b>MAX16956AUBB/V+</b> Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER	 <b>MAX16956AUBC/V+</b> Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER
 <b>MAX16956AUBB/V+T</b> MAXIM MAXIM MSOP10	 <b>MAX16956AUBA/V+T</b> Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER	 <b>MAX16956AUBE/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 36V 300MA 10UMAX	 <b>MAX16956AUBA/V+T</b> MAXIM MAXIM MSOP10

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16956AUBB/V+T Maxim Integrated	MAX16956AUBB/V+T Datenblatt	MAX16956AUBB/V+T-Datenblätter	MAX16956AUBB/V+T PDF	Maxim Integrated MAX16956AUBB/V+T
MAX16956AUBB/V+T Electronic	MAX16956AUBB/V+T-Komponenten	MAX16956AUBB/V+T-Verteiler	MAX16956AUBB/V+T-Bild	MAX16956AUBB/V+T-Teil
MAX16956AUBB/V+T Preis	MAX16956AUBB/V+T Hersteller	MAX16956AUBB/V+T Bild	MAX16956AUBB/V+T Aktie	MAX16956AUBB/V+T Inventar
MAX16956AUBB/V+T Neu	MAX16956AUBB/V+T Original	MAX16956AUBB/V+T garantiert	MAX16956AUBB/V+T RFQ	MAX16956AUBB/V+T Online bestellen