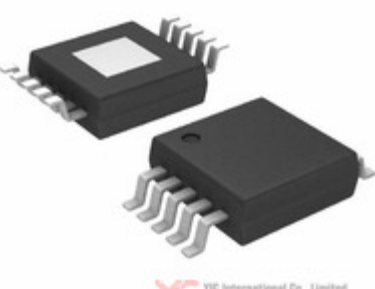
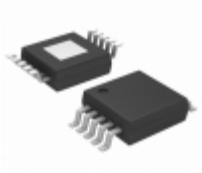







	<p>MAX16956AUBC/V+T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16956AUBC/V+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16956AUBC/V+T.pdf 2.MAX16956AUBC/V+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX16956AUBC/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)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	10V
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	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1
Strom - Ausgabe	300mA

MAX16956AUBC/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16956AUBC/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16956AUBC/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 MAX16956AUBC/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16956AUBB+ Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 0.3A SYNC 10UMAX</p>	 <p>MAX16956AUBE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 36V 300MA 10UMAX</p>	 <p>MAX16956AUBF/V+ Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER</p>	 <p>MAX16956AUBD/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 36V 300MA 10UMAX</p>
 <p>MAX16956AUBB/V+T Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER</p>	 <p>MAX16956AUBC/V+ Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER</p>	 <p>MAX16956AUBE/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 36V 300MA 10UMAX</p>	 <p>MAX16956AUBB/V+ Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16956AUBC/V+T Maxim Integrated	MAX16956AUBC/V+T Datenblatt	MAX16956AUBC/V+T-Datenblätter	MAX16956AUBC/V+T PDF	Maxim Integrated MAX16956AUBC/V+T
MAX16956AUBC/V+T Electronic	MAX16956AUBC/V+T-Komponenten	MAX16956AUBC/V+T-Verteiler	MAX16956AUBC/V+T-Bild	MAX16956AUBC/V+T-Teil
MAX16956AUBC/V+T Preis	MAX16956AUBC/V+T Hersteller	MAX16956AUBC/V+T Bild	MAX16956AUBC/V+T Aktie	MAX16956AUBC/V+T Inventar
MAX16956AUBC/V+T Neu	MAX16956AUBC/V+T Original	MAX16956AUBC/V+T garantiert	MAX16956AUBC/V+T RFQ	MAX16956AUBC/V+T Online bestellen