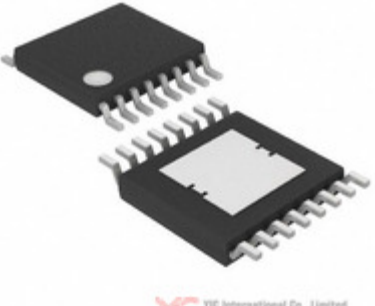
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16903RAUE33/V+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX16903RAUE33/V+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16903RAUE33/V+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX16903RAUE33/V+T.pdf</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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16903RAUE33/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP
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)	28V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.1MHz
Strom - Ausgabe	1A

MAX16903RAUE33/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16903RAUE33/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16903RAUE33/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 MAX16903RAUE33/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX16903RAUE33+</b> Maxim Integrated 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU	 <b>MAX16903RATB50/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 1A SYNC 10TDFN	 <b>MAX16903RAUE33/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP	 <b>MAX16903RAUE50/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP
 <b>MAX16903RATB33/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 10TDFN	 <b>MAX16903RATB18/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 10TDFN	 <b>MAX16903SA50/V+</b> MAXIM MAXIM TSSOP-16	 <b>MAX16903SA33/V+</b> MAXIM MAXIM TSSOP-16

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16903RAUE33/V+T Maxim Integrated	MAX16903RAUE33/V+T Datenblatt	MAX16903RAUE33/V+T-Datenblätter	MAX16903RAUE33/V+T PDF	Maxim Integrated
MAX16903RAUE33/V+T Electronic	MAX16903RAUE33/V+T-Komponenten	MAX16903RAUE33/V+T-Verteiler	MAX16903RAUE33/V+T-Bild	MAX16903RAUE33/V+T-Teil
MAX16903RAUE33/V+T Preis	MAX16903RAUE33/V+T Hersteller	MAX16903RAUE33/V+T Bild	MAX16903RAUE33/V+T Aktie	MAX16903RAUE33/V+T Inventar
MAX16903RAUE33/V+T Neu	MAX16903RAUE33/V+T Original	MAX16903RAUE33/V+T garantiert	MAX16903RAUE33/V+T RFQ	MAX16903RAUE33/V+T 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