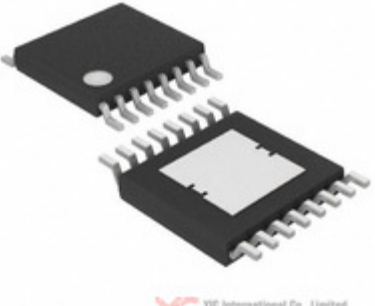

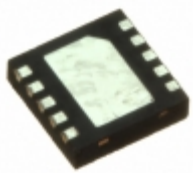
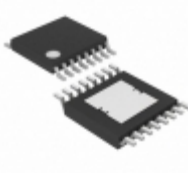
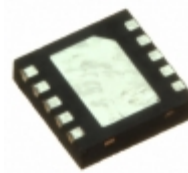
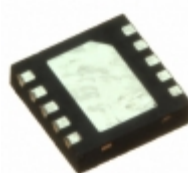
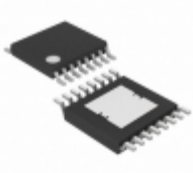
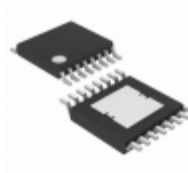
	<h2>MAX16903RAUE33/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16903RAUE33/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX16903RAUE33/V+.pdf 2.MAX16903RAUE33/V+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

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

Sie können auch interessiert

sein:  MAX16903RA33/V+TCE Maxim Integrated IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TD	 MAX16903RATB18/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 10TDFN	 MAX16903RAUE50/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP	 MAX16903RATB50/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 1A SYNC 10TDFN
 MAX16903RATB33/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 10TDFN	 MAX16903RAUE33+ Maxim Integrated 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU	 MAX16903SA33/V+ MAXIM MAXIM TSSOP-16	 MAX16903RAUE50+ Maxim Integrated 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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