


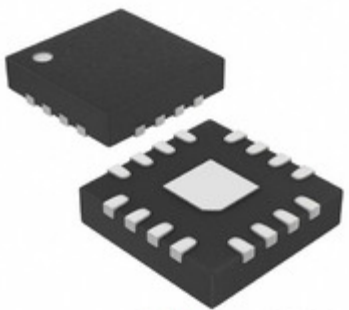
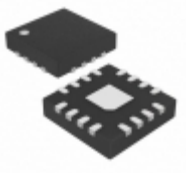


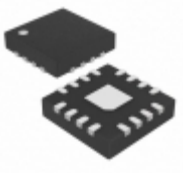


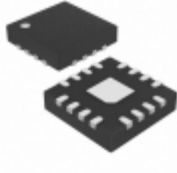
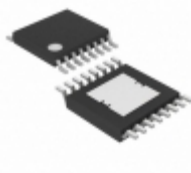
	<h2>MAX16909RATE/V+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16909RATE/V+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MAX16909RATE/V+.pdf  2.MAX16909RATE/V+.pdf  3.MAX16909RATE/V+.pdf <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	MAX16909RATE/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V (5V)
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	400kHz
Strom - Ausgabe	3A

MAX16909RATE/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16909RATE/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16909RATE/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 MAX16909RATE/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16909RATE+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN</p>	 <p>MAX16909RAUE MAXIM MAXIM SOP-16</p>	 <p>MAX16908XAUE/V+ Maxim Integrated IC BUCK CONVERTER TSSOP</p>	 <p>MAX16909RATE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN</p>
 <p>MAX16908XAUE/V+T Maxim Integrated IC BUCK CONVERTER TSSOP</p>	 <p>MAX16908RASD/+ MAXIM MAXIM SOP-16</p>	 <p>MAX16909RATE+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN</p>	 <p>MAX16909RAUE+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16909RATE/V+ Maxim Integrated	MAX16909RATE/V+ Datenblatt	MAX16909RATE/V+-Datenblätter	MAX16909RATE/V+ PDF	Maxim Integrated MAX16909RATE/V+
MAX16909RATE/V+ Electronic	MAX16909RATE/V+-Komponenten	MAX16909RATE/V+-Verteiler	MAX16909RATE/V+-Bild	MAX16909RATE/V+-Teil
MAX16909RATE/V+ Preis	MAX16909RATE/V+ Hersteller	MAX16909RATE/V+ Bild	MAX16909RATE/V+ Aktie	MAX16909RATE/V+ Inventar
MAX16909RATE/V+ Neu	MAX16909RATE/V+ Original	MAX16909RATE/V+ garantiert	MAX16909RATE/V+ RFQ	MAX16909RATE/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