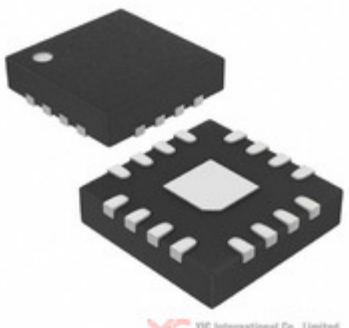
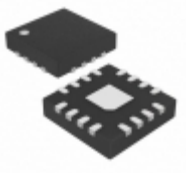


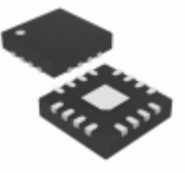
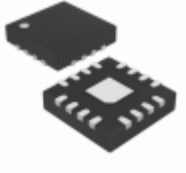
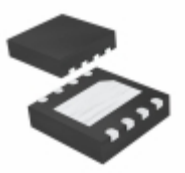
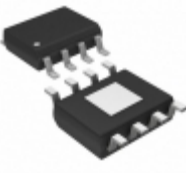
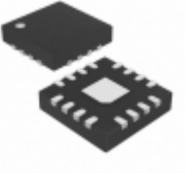
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5090CATE/V+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5090CATE/V+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 2A 16WQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5090CATE/V+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5090CATE/V+.pdf</a>
	<b>RoHs 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	MAX5090CATE/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 16WQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.228V
Spannung - Ausgabe (max)	11V
Spannung - Eingang (min)	6.5V
Spannung - Eingang (Max)	76V
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
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	127kHz
Strom - Ausgabe	2A

MAX5090CATE/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5090CATE/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5090CATE/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 MAX5090CATE/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5090CATE/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A 16WQFN	 <b>MAX5090EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5090	 <b>MAX5091AASA+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC	 <b>MAX5090BATE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN
 <b>MAX5090BATE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN	 <b>MAX5091AATA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V 0.1A 8TDFN	 <b>MAX5091AASA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC	 <b>MAX5090CATE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5090CATE/V+ Maxim Integrated	MAX5090CATE/V+ Datenblatt	MAX5090CATE/V+-Datenblätter	MAX5090CATE/V+ PDF	Maxim Integrated MAX5090CATE/V+
MAX5090CATE/V+ Electronic	MAX5090CATE/V+-Komponenten	MAX5090CATE/V+-Verteiler	MAX5090CATE/V+-Bild	MAX5090CATE/V+-Teil
MAX5090CATE/V+ Preis	MAX5090CATE/V+ Hersteller	MAX5090CATE/V+ Bild	MAX5090CATE/V+ Aktie	MAX5090CATE/V+ Inventar
MAX5090CATE/V+ Neu	MAX5090CATE/V+ Original	MAX5090CATE/V+ garantiert	MAX5090CATE/V+ RFQ	MAX5090CATE/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