

	<h2>MAX5090AATE/V+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5090AATE/V+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5090AATE/V+.pdf 2.MAX5090AATE/V+.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>	




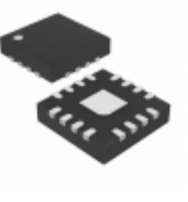
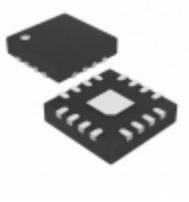
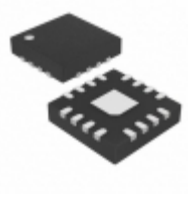
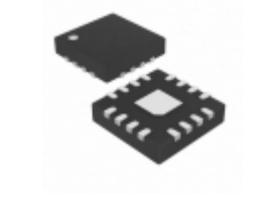
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5090AATE/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
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	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	127kHz
Strom - Ausgabe	2A

MAX5090AATE/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5090AATE/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5090AATE/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 MAX5090AATE/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX508BEWP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC</p>	 <p>MAX5090CATE+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN</p>	 <p>MAX508BEWP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC</p>	 <p>MAX508BMJP MAXIM MAXIM DIP</p>
 <p>MAX5090AATE+T Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN</p>	 <p>MAX5090BATE+ Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN</p>	 <p>MAX5090AATE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN</p>	 <p>MAX5090BATE+T Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5090AATE/V+ Maxim Integrated	MAX5090AATE/V+ Datenblatt	MAX5090AATE/V+-Datenblätter	MAX5090AATE/V+ PDF	Maxim Integrated MAX5090AATE/V+
MAX5090AATE/V+ Electronic	MAX5090AATE/V+-Komponenten	MAX5090AATE/V+-Verteiler	MAX5090AATE/V+-Bild	MAX5090AATE/V+-Teil
MAX5090AATE/V+ Preis	MAX5090AATE/V+ Hersteller	MAX5090AATE/V+ Bild	MAX5090AATE/V+ Aktie	MAX5090AATE/V+ Inventar
MAX5090AATE/V+ Neu	MAX5090AATE/V+ Original	MAX5090AATE/V+ garantiert	MAX5090AATE/V+ RFQ	MAX5090AATE/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