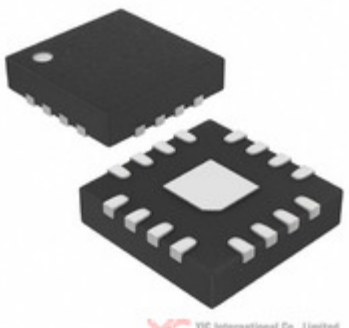
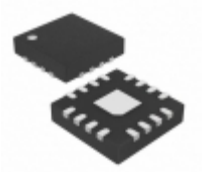
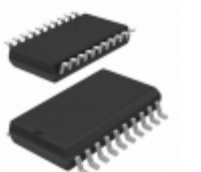
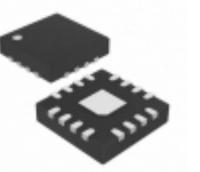
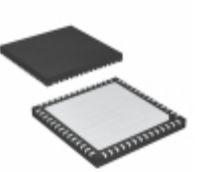



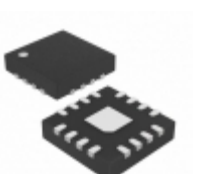
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5089ATE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5089ATE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX5089ATE+.pdf 2.MAX5089ATE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5089ATE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	20.13V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	23V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
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	200kHz ~ 2.2MHz
Strom - Ausgabe	2A

MAX5089ATE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5089ATE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5089ATE+ 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 MAX5089ATE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5088ATE+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN	 MAX508ACWP Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC	 MAX5088ATE+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN	 MAX5087BATN+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 5V/ADJ 56-TQFN
 MAX508ACWP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	 MAX5088ATE MAXIM MAXIM QFN16	 MAX508ACPP Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP	 MAX5089ATE+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5089ATE+ Maxim Integrated	MAX5089ATE+ Datenblatt	MAX5089ATE+-Datenblätter	MAX5089ATE+ PDF	Maxim Integrated MAX5089ATE+
MAX5089ATE+ Electronic	MAX5089ATE+-Komponenten	MAX5089ATE+-Verteiler	MAX5089ATE+-Bild	MAX5089ATE+-Teil
MAX5089ATE+ Preis	MAX5089ATE+ Hersteller	MAX5089ATE+ Bild	MAX5089ATE+ Aktie	MAX5089ATE+ Inventar
MAX5089ATE+ Neu	MAX5089ATE+ Original	MAX5089ATE+ garantiert	MAX5089ATE+ RFQ	MAX5089ATE+ Online bestellen