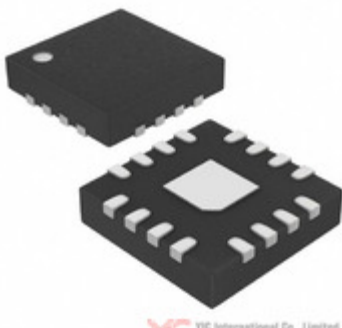
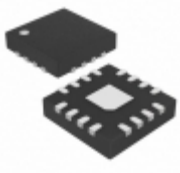
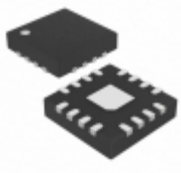

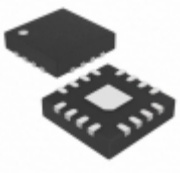
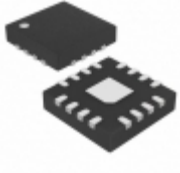
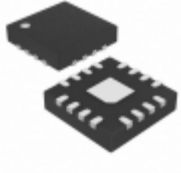
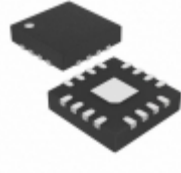
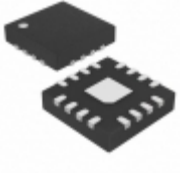
	<h2>MAX5974DETE+TG2Z</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5974DETE+TG2Z</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5974DETE+TG2Z.pdf 2.MAX5974DETE+TG2Z.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	MAX5974DETE+TG2Z
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.4 V ~ 26 V
Topologie	Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 600kHz
Duty Cycle (Max)	80%
Kontrollfunktionen	Dead Time Control, Enable, Frequency Control, Soft
Taktsynchronisation	Yes

MAX5974DETE+TG2Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5974DETE+TG2Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5974DETE+TG2Z 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 MAX5974DETE+TG2Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5974DETE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TQFN</p>	 <p>MAX5974DETE+G2Z Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TQFN</p>	 <p>MAX5974DATE+T MAXIM MAX5974DATE+T MAXIM</p>	 <p>MAX5974DETE+G3U Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TQFN</p>
 <p>MAX5974EETE+G3U Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK PWM 16- TQFN</p>	 <p>MAX5974DETE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TQFN</p>	 <p>MAX5974EETE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK PWM 16- TQFN</p>	 <p>MAX5974EETE+TG3U Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK PWM 16- TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5974DETE+TG2Z Maxim Integrated	MAX5974DETE+TG2Z Datenblatt	MAX5974DETE+TG2Z-Datenblätter	MAX5974DETE+TG2Z PDF	Maxim Integrated MAX5974DETE+TG2Z
MAX5974DETE+TG2Z Electronic	MAX5974DETE+TG2Z-Komponenten	MAX5974DETE+TG2Z-Verteiler	MAX5974DETE+TG2Z-Bild	MAX5974DETE+TG2Z-Teil
MAX5974DETE+TG2Z Preis	MAX5974DETE+TG2Z Hersteller	MAX5974DETE+TG2Z Bild	MAX5974DETE+TG2Z Aktie	MAX5974DETE+TG2Z Inventar
MAX5974DETE+TG2Z Neu	MAX5974DETE+TG2Z Original	MAX5974DETE+TG2Z garantiert	MAX5974DETE+TG2Z RFQ	MAX5974DETE+TG2Z 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