

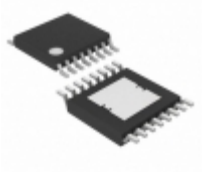
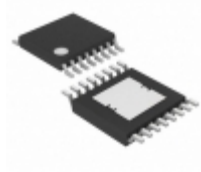
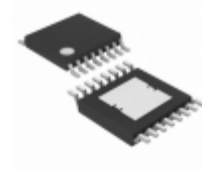
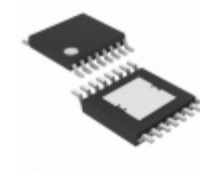
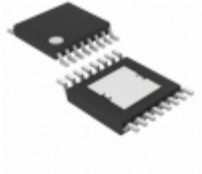
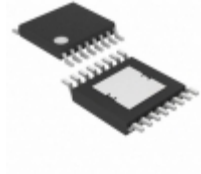
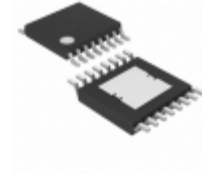
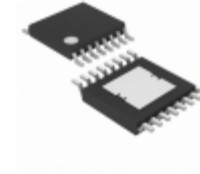
	MAX5068EAUE+T
	Hersteller-Teilenummer: MAX5068EAUE+T Hersteller / Marke: Maxim Integrated Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP Datenblätter: 1.MAX5068EAUE+T.pdf 2.MAX5068EAUE+T.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5068EAUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 24 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	12.5kHz ~ 625kHz
Duty Cycle (Max)	75%
detaillierte Beschreibung	Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output
Kontrollfunktionen	Dead Time Control, Enable, Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	MAX5068

MAX5068EAUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5068EAUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5068EAUE+T 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 MAX5068EAUE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5068FAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068DAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068DAUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068EAUE Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>
 <p>MAX5068DAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068FAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068EAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068FAUE Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX5068EAUE+T Maxim Integrated	MAX5068EAUE+T Datenblatt	MAX5068EAUE+T-Datenblätter	MAX5068EAUE+T PDF	Maxim Integrated MAX5068EAUE+T
MAX5068EAUE+T Electronic	MAX5068EAUE+T-Komponenten	MAX5068EAUE+T-Verteiler	MAX5068EAUE+T-Bild	MAX5068EAUE+T-Teil
MAX5068EAUE+T Preis	MAX5068EAUE+T Hersteller	MAX5068EAUE+T Bild	MAX5068EAUE+T Aktie	MAX5068EAUE+T Inventar
MAX5068EAUE+T Neu	MAX5068EAUE+T Original	MAX5068EAUE+T garantiert	MAX5068EAUE+T RFQ	MAX5068EAUE+T Online bestellen