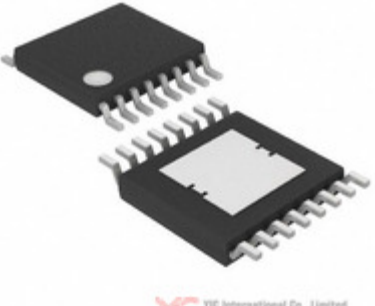

	<h2>MAX5068FAUE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5068FAUE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP
Datenblätter:	 MAX5068FAUE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

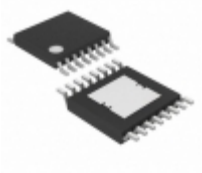
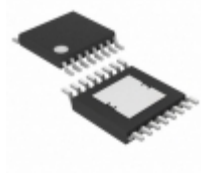
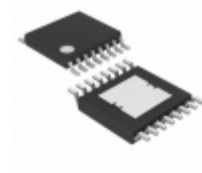
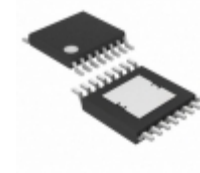
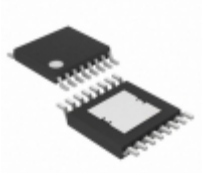
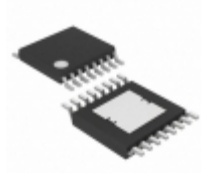
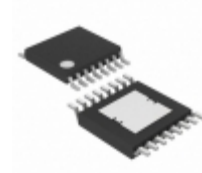
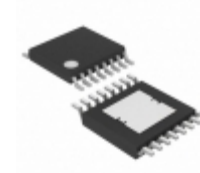
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5068FAUE
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	Tube
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
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	12.5kHz ~ 625kHz
Duty Cycle (Max)	75%
Kontrollfunktionen	Dead Time Control, Enable, Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes

MAX5068FAUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5068FAUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5068FAUE 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 MAX5068FAUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5068EAUE Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068EAUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068FAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068DAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>
 <p>MAX5068FAUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068EAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5069AAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068EAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MAX5068FAUE Maxim Integrated	MAX5068FAUE Datenblatt	MAX5068FAUE-Datenblätter	MAX5068FAUE PDF	Maxim Integrated MAX5068FAUE
MAX5068FAUE Electronic	MAX5068FAUE-Komponenten	MAX5068FAUE-Verteiler	MAX5068FAUE-Bild	MAX5068FAUE-Teil
MAX5068FAUE Preis	MAX5068FAUE Hersteller	MAX5068FAUE Bild	MAX5068FAUE Aktie	MAX5068FAUE Inventar
MAX5068FAUE Neu	MAX5068FAUE Original	MAX5068FAUE garantiert	MAX5068FAUE RFQ	MAX5068FAUE Online bestellen