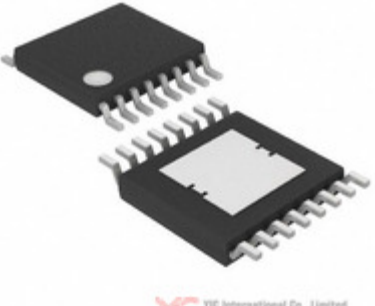

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5068BAUE-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5068BAUE-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP
Datenblätter:	 MAX5068BAUE-T.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5068BAUE-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	25kHz ~ 1.25MHz
Duty Cycle (Max)	50%
detaillierte Beschreibung	Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output
Kontrollfunktionen	Dead Time Control, Enable, Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	MAX5068

MAX5068BAUE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5068BAUE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5068BAUE-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 MAX5068BAUE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5068BAUE Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068AAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068AUT-T TOS MAX5068AUT-T TOS</p>	 <p>MAX5068CAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>
 <p>MAX5068CAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068BAUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068BAUEBD MAXIM MAX5068BAUEBD MAXIM</p>	 <p>MAX5068CAUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5068BAUE-T Maxim Integrated	MAX5068BAUE-T Datenblatt	MAX5068BAUE-T-Datenblätter	MAX5068BAUE-T PDF	Maxim Integrated MAX5068BAUE-T
MAX5068BAUE-T Electronic	MAX5068BAUE-T-Komponenten	MAX5068BAUE-T-Verteiler	MAX5068BAUE-T-Bild	MAX5068BAUE-T-Teil
MAX5068BAUE-T Preis	MAX5068BAUE-T Hersteller	MAX5068BAUE-T Bild	MAX5068BAUE-T Aktie	MAX5068BAUE-T Inventar
MAX5068BAUE-T Neu	MAX5068BAUE-T Original	MAX5068BAUE-T garantiert	MAX5068BAUE-T RFQ	MAX5068BAUE-T 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