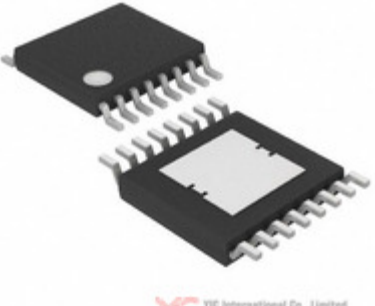

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5068DAUE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5068DAUE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP
Datenblätter:	 MAX5068DAUE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

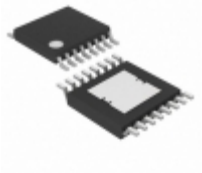
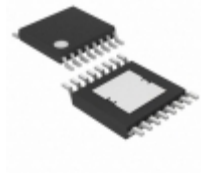

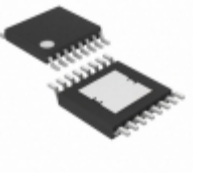
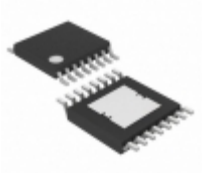
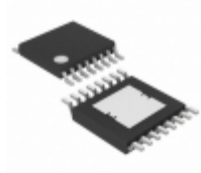
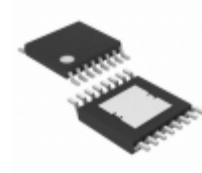
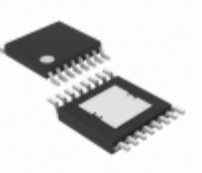
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5068DAUE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 24 V
Spannung - Start Up	23.6V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgangsisolierung	Either
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	12.5kHz ~ 625kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature
Auslastungsgrad	75%
Kontrollfunktionen	EN, Frequency Control, Sync

MAX5068DAUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5068DAUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5068DAUE 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 MAX5068DAUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5068DAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068EAUE 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>
 <p>MAX5068EAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p>	 <p>MAX5068CAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068DAUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5068CAUE Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5068DAUE Maxim Integrated	MAX5068DAUE Datenblatt	MAX5068DAUE-Datenblätter	MAX5068DAUE PDF	Maxim Integrated MAX5068DAUE
MAX5068DAUE Electronic	MAX5068DAUE-Komponenten	MAX5068DAUE-Verteiler	MAX5068DAUE-Bild	MAX5068DAUE-Teil
MAX5068DAUE Preis	MAX5068DAUE Hersteller	MAX5068DAUE Bild	MAX5068DAUE Aktie	MAX5068DAUE Inventar
MAX5068DAUE Neu	MAX5068DAUE Original	MAX5068DAUE garantiert	MAX5068DAUE RFQ	MAX5068DAUE 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