








	<h2>MAX668EUB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX668EUB
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX668EUB.pdf 2.MAX668EUB.pdf 3.MAX668EUB.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 12176 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX668EUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	12176 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive, Isolation
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabetyyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 28 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	90%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX668
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	Q1513668

MAX668EUB ist neu im Original, Suche MAX668EUB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX668EUB Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX668EUB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6689UP9A+ Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20TSSOP</p>	 <p>MAX668EVBKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX6681</p>	 <p>MAX6689UP9A+TG05 MAXIM MAX6689UP9A+TG05 MAXIM</p>	 <p>MAX668EUB+T Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX</p>
 <p>MAX668EUB-T Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX</p>	 <p>MAX668EUB+ Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX</p>	 <p>MAX6689UP34+T Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20TSSOP</p>	 <p>MAX66901-K00# Maxim Integrated KIT DEV ISO 14443B/15693 RFID</p>

heiße Teile

Mehr

MAX666CSA+T	MAX666ESA	MAX666ESA+	MAX666ESA+T	MAX6674ISA
MAX6674ISA+	MAX6674ISA+T	MAX6675ISA	MAX6675ISA+T	MAX667CPA
MAX667CSA	MAX667CSA+	MAX667CSA+T	MAX667ESA	MAX667ESA+
MAX667ESA+T	MAX6681MEE+	MAX6682MUA	MAX6682MUA+	MAX6682MUA+T
MAX6683AUB+T	MAX6684ESA	MAX6684ESA+T	MAX6686AU75L+T	MAX6689UP9A+TG05
MAX668EUB+	MAX668EUB+T	MAX668EUB-T	MAX6690MEE	MAX6690MEE+
MAX6690MEE+T	MAX6690MEE-T	MAX6690MEE-TG096	MAX6691MUB+T	MAX6692MUA
MAX6692MUA+	MAX6692MUA+T	MAX6692YMUA	MAX6692YMUA+	MAX6693UP9A+
MAX6693UP9A+T	MAX6694TE9A+	MAX6694TE9A+T	MAX6695AUB	MAX6695AUB+
MAX6695AUB+T	MAX6696AEE	MAX6696AEE+	MAX6696AEE+T	MAX6696AEE+TG24

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

