









	<h2>MAX669EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX669EUB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX669EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX669EUB+T.pdf</a> <a href="#">3.MAX669EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 23725 pcs Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX669EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	23725 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	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)	1.8 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	Tape & Reel (TR)

MAX669EUB+T ist neu im Original, Suche MAX669EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX669EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX669EUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX669EUB</b> MAXIM MAX669EUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX66K000B</b> Vishay Precision Group RES 66K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX6699UE9C</b> MAXIM MAXIM SOP-16</p>	 <p><b>MAX6699UE9C+T</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 16TSSOP</p>
 <p><b>MAX6699UE9C+</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX6700UT</b> MAXIM MAXIM SOT23-6</p>	 <p><b>MAX669EUB/V+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX</p>	 <p><b>MAX669EUB/V+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX</p>

### heiße Teile

Mehr

MAX6691MUB+T	MAX6692MUA	MAX6692MUA+	D MAX6692MUA+T	MAX6692YMUA
MAX6692YMUA+	MAX6693UP9A+	D MAX6693UP9A+T	MAX6694TE9A+	MAX6694TE9A+T
MAX6695AUB	MAX6695AUB+	MAX6695AUB+T	MAX6696AEE	MAX6696AEE+
D MAX6696AEE+T	MAX6696AEE+TG24	MAX6696YAEE+T	MAX6697EP38+T	MAX6697EP99+
MAX6697EP99+T	MAX6697UP99+T	MAX6697UP9C+T	MAX669EUB	MAX669EUB+
MAX669EUB/V+T	MAX6701ALKA-T	D MAX6701LKA	MAX6701LKA+T	MAX6701MKA-T
MAX6701RKA-T	D MAX6701SKA+T	MAX6701SKA-T	MAX6701TKA+T	MAX6702LKA+T
MAX6703LKA+T	MAX6703MKA-T	MAX6703RKA	MAX6703RKA+T	MAX6703SKA
MAX6703SKA+TG48	MAX6703SKA-T	MAX6703TKA	D MAX6703TKA+T	MAX6703YKA+T
MAX6704TKA+T	MAX6705ATKA+T	MAX6705LKA+T	MAX6705LKA-T	MAX6705MKA-T

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