

	<h2 style="color: red;">MAX5022EUT+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5022EUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5022EUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5022EUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5022EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	11 V ~ 28 V
Topologie	Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Andere Namen	MAX5022EUT+T-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	262kHz
Duty Cycle (Max)	75%
detaillierte Beschreibung	Flyback, Forward Converter Regulator Positive, Isolation
Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	MAX5022

MAX5022EUT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5022EUT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5022EUT+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 MAX5022EUT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX5022EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5022</p>	 <p><b>MAX5023LASA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5022EPA</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK/FWRD CONV 8DIP</p>	 <p><b>MAX5022EUA+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX</p>
 <p><b>MAX5022EUA</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX</p>	 <p><b>MAX5022EUA+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX</p>	 <p><b>MAX5022EPA+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK/FWRD CONV 8DIP</p>	 <p><b>MAX5023LASA</b> MAXIM MAX5023LASA MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5022EUT+T Maxim Integrated	MAX5022EUT+T Datenblatt	MAX5022EUT+T-Datenblätter	MAX5022EUT+T PDF	Maxim Integrated MAX5022EUT+T
MAX5022EUT+T Electronic	MAX5022EUT+T-Komponenten	MAX5022EUT+T-Verteiler	MAX5022EUT+T-Bild	MAX5022EUT+T-Teil
MAX5022EUT+T Preis	MAX5022EUT+T Hersteller	MAX5022EUT+T Bild	MAX5022EUT+T Aktie	MAX5022EUT+T Inventar
MAX5022EUT+T Neu	MAX5022EUT+T Original	MAX5022EUT+T garantiert	MAX5022EUT+T RFQ	MAX5022EUT+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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