

	<h2 style="color: red;">MAX17101ETJ+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX17101ETJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 32TQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX17101ETJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX17101ETJ+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.		

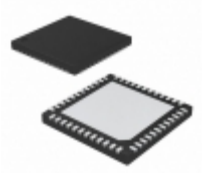
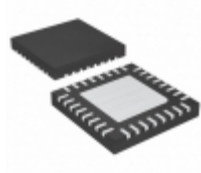

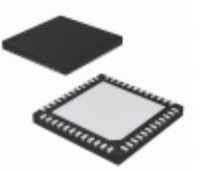
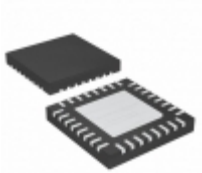
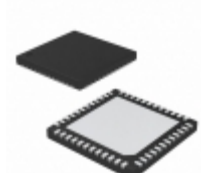


### Spezifikationen

Teilenummer	MAX17101ETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	6 V ~ 24 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, On Time Control, Power Good
Taktsynchronisation	No

MAX17101ETJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17101ETJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17101ETJ+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 MAX17101ETJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX17100ETM+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST INT-SWITCH 48-TQFN</p>	 <p><b>MAX17101ETJ+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFN</p>	 <p><b>MAX17100ETM+TC8W</b> MAXIM MAX17100ETM+TC8W MAXIM</p>	 <p><b>MAX17102ETM+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST INT-SWITCH 48-TQFN</p>
 <p><b>MAX17103ETJ+</b> Maxim Integrated IC DC/DC CONV W/SHIFTER 32-TQFN</p>	 <p><b>MAX17100ETM+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST INT-SWITCH 48-TQFN</p>	 <p><b>MAX17100EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX17100</p>	 <p><b>MAX17103ETJ+C9R</b> MAXIM MAXIM QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17101ETJ+T Maxim Integrated	MAX17101ETJ+T Datenblatt	MAX17101ETJ+T-Datenblätter	MAX17101ETJ+T PDF	Maxim Integrated MAX17101ETJ+T
MAX17101ETJ+T Electronic	MAX17101ETJ+T-Komponenten	MAX17101ETJ+T-Verteiler	MAX17101ETJ+T-Bild	MAX17101ETJ+T-Teil
MAX17101ETJ+T Preis	MAX17101ETJ+T Hersteller	MAX17101ETJ+T Bild	MAX17101ETJ+T Aktie	MAX17101ETJ+T Inventar
MAX17101ETJ+T Neu	MAX17101ETJ+T Original	MAX17101ETJ+T garantiert	MAX17101ETJ+T RFQ	MAX17101ETJ+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