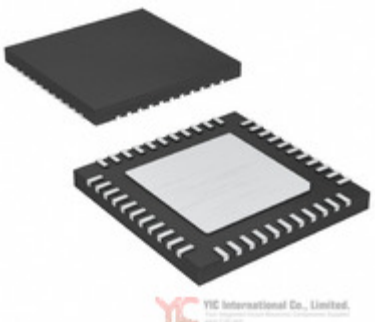
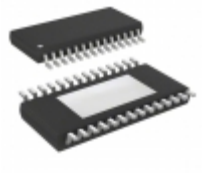
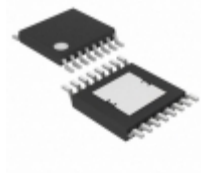
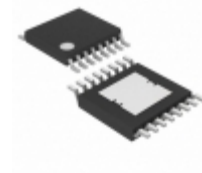

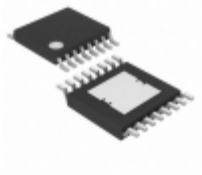
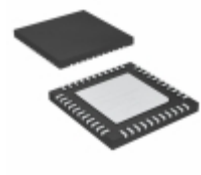
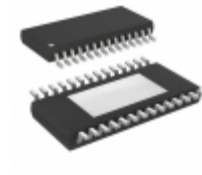

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5067ETH+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5067ETH+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 44TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5067ETH+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5067ETH+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</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	MAX5067ETH+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 44TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFN-EP (7x7)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz, 500kHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Phase Control, Power Good
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	MAX5067

MAX5067ETH+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5067ETH+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5067ETH+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 MAX5067ETH+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5066EUI+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP	 <b>MAX5068AAUE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP	 <b>MAX5068AAUE</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP	 <b>MAX5067ETH-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 44TQFN
 <b>MAX5068AAUE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO 16-TSSOP	 <b>MAX5067ETH+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 44TQFN	 <b>MAX5066EUI+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP	 <b>MAX5066EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5066

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5067ETH+T Maxim Integrated	MAX5067ETH+T Datenblatt	MAX5067ETH+T-Datenblätter	MAX5067ETH+T PDF	Maxim Integrated MAX5067ETH+T
MAX5067ETH+T Electronic	MAX5067ETH+T-Komponenten	MAX5067ETH+T-Verteiler	MAX5067ETH+T-Bild	MAX5067ETH+T-Teil
MAX5067ETH+T Preis	MAX5067ETH+T Hersteller	MAX5067ETH+T Bild	MAX5067ETH+T Aktie	MAX5067ETH+T Inventar
MAX5067ETH+T Neu	MAX5067ETH+T Original	MAX5067ETH+T garantiert	MAX5067ETH+T RFQ	MAX5067ETH+T Online bestellen