
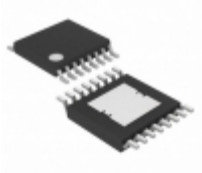
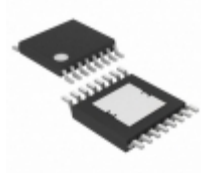


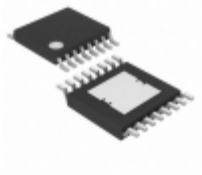
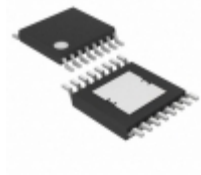
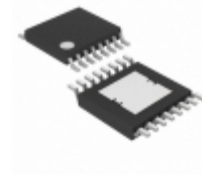
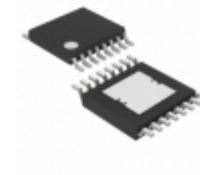
	<p><b>MAX5069CAUE-T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5069CAUE-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX5069CAUE-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5069CAUE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 24 V
Topologie	Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	25kHz ~ 1.25MHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable
Kontrollfunktionen	Dead Time Control, Enable, Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	MAX5069

MAX5069CAUE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5069CAUE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5069CAUE-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 MAX5069CAUE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5069DAUE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX5069CAUE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX5069CAUEAF+</b> MAXIM MAXIM TSSOP</p>	 <p><b>MAX5069CAUEAA+</b> MAXIM MAXIM TSSOP16</p>
 <p><b>MAX5069CAUE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX5069BAUE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX5069DAUE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX5069BAUE-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5069CAUE-T Maxim Integrated	MAX5069CAUE-T Datenblatt	MAX5069CAUE-T-Datenblätter	MAX5069CAUE-T PDF	Maxim Integrated MAX5069CAUE-T
MAX5069CAUE-T Electronic	MAX5069CAUE-T-Komponenten	MAX5069CAUE-T-Verteiler	MAX5069CAUE-T-Bild	MAX5069CAUE-T-Teil
MAX5069CAUE-T Preis	MAX5069CAUE-T Hersteller	MAX5069CAUE-T Bild	MAX5069CAUE-T Aktie	MAX5069CAUE-T Inventar
MAX5069CAUE-T Neu	MAX5069CAUE-T Original	MAX5069CAUE-T garantiert	MAX5069CAUE-T RFQ	MAX5069CAUE-T Online bestellen