


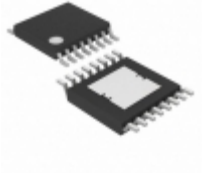
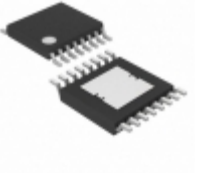
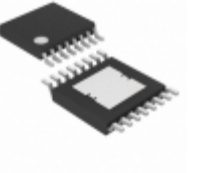
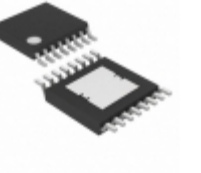




	<b>MAX5069DAUE+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5069DAUE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5069DAUE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5069DAUE+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / 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	MAX5069DAUE+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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
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

MAX5069DAUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5069DAUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5069DAUE+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 MAX5069DAUE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5069DAUE</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>MAX5069DAUE-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX5069DAUE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p>
 <p><b>MAX5069CAUEAA+</b> MAXIM MAXIM TSSOP16</p>	 <p><b>MAX5069CAUEAF+</b> MAXIM MAXIM TSSOP</p>	 <p><b>MAX506ACWP+</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC</p>	 <p><b>MAX506ACPP+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5069DAUE+T Maxim Integrated	MAX5069DAUE+T Datenblatt	MAX5069DAUE+T-Datenblätter	MAX5069DAUE+T PDF	Maxim Integrated MAX5069DAUE+T
MAX5069DAUE+T Electronic	MAX5069DAUE+T-Komponenten	MAX5069DAUE+T-Verteiler	MAX5069DAUE+T-Bild	MAX5069DAUE+T-Teil
MAX5069DAUE+T Preis	MAX5069DAUE+T Hersteller	MAX5069DAUE+T Bild	MAX5069DAUE+T Aktie	MAX5069DAUE+T Inventar
MAX5069DAUE+T Neu	MAX5069DAUE+T Original	MAX5069DAUE+T garantiert	MAX5069DAUE+T RFQ	MAX5069DAUE+T Online bestellen