


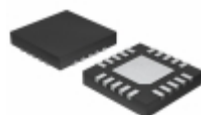
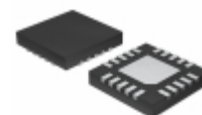



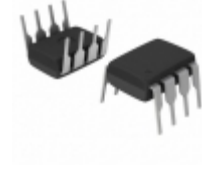

	<h2 style="color: red;">MAX17690ATE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17690ATE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 16TQFN
Datenblätter:	 MAX17690ATE+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17690ATE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 250kHz
Duty Cycle (Max)	69%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	No

MAX17690ATE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17690ATE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17690ATE+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 MAX17690ATE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX17690EVKITB# Maxim Integrated EVKIT FOR 60V, NO-OPTO ISOLATED</p>	 <p>MAX17682ATP+ Maxim Integrated IC REG BUCK 3.7A ADJ 20TQFN</p>	 <p>MAX17682ATP+ Maxim Integrated 4.5V TO 42V INPUT, HIGH-EFFICIEN</p>	 <p>MAX17682EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17682</p>
 <p>MAX17690EVKITA# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX17690</p>	 <p>MAX17681EVKITF# Maxim Integrated EVKIT FOR 1A, 42V, ISO-BUCK REGUL</p>	 <p>MAX176ACPA Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 250KSPS T/H 8-DIP</p>	 <p>MAX17690EVKITC# Maxim Integrated EVAL KIT MAX17690 IC REG CTRLR F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17690ATE+T Maxim Integrated	MAX17690ATE+T Datenblatt	MAX17690ATE+T-Datenblätter	MAX17690ATE+T PDF	Maxim Integrated MAX17690ATE+T
MAX17690ATE+T Electronic	MAX17690ATE+T-Komponenten	MAX17690ATE+T-Verteiler	MAX17690ATE+T-Bild	MAX17690ATE+T-Teil
MAX17690ATE+T Preis	MAX17690ATE+T Hersteller	MAX17690ATE+T Bild	MAX17690ATE+T Aktie	MAX17690ATE+T Inventar
MAX17690ATE+T Neu	MAX17690ATE+T Original	MAX17690ATE+T garantiert	MAX17690ATE+T RFQ	MAX17690ATE+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