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




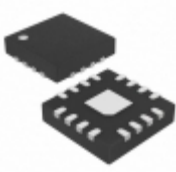

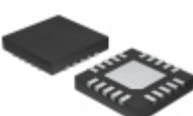


Spezifikationen

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX17690EVKITC# Maxim Integrated EVAL KIT MAX17690 IC REG CTRLR F</p>	 <p>MAX17681EVKITF# Maxim Integrated EVKIT FOR 1A, 42V,ISO-BUCK REGUL</p>	 <p>MAX17682ATP+T Maxim Integrated 4.5V TO 42V INPUT, HIGH-EFFICIEN</p>	 <p>MAX17690ATE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16TQFN</p>
 <p>MAX17681EVKITE# Maxim Integrated EVKIT FOR 1A, 42V,ISO-BUCK REGUL</p>	 <p>MAX17682ATP+ Maxim Integrated IC REG BUCK 3.7A ADJ 20TQFN</p>	 <p>MAX17690EVKITB# Maxim Integrated EVKIT FOR 60V, NO-OPTO ISOLATED</p>	 <p>MAX17682EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17682</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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