





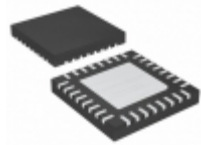
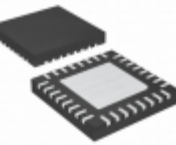

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX17559ACJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17559ACJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 32TQFP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17559ACJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 2.2MHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No

MAX17559ACJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17559ACJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17559ACJ+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 MAX17559ACJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX17561EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX14739</p>	 <p>MAX17558DPEVKIT# Maxim Integrated EVKIT FOR 4.5-60V HIGH VOLTAGE D</p>	 <p>MAX17561AUD+T Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 14TSSOP</p>	 <p>MAX17559EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17559</p>
 <p>MAX17558EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17558</p>	 <p>MAX17558ATJ+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFN</p>	 <p>MAX17558ATJ+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFN</p>	 <p>MAX17561AUD+ Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17559ACJ+T Maxim Integrated	MAX17559ACJ+T Datenblatt	MAX17559ACJ+T-Datenblätter	MAX17559ACJ+T PDF	Maxim Integrated MAX17559ACJ+T
MAX17559ACJ+T Electronic	MAX17559ACJ+T-Komponenten	MAX17559ACJ+T-Verteiler	MAX17559ACJ+T-Bild	MAX17559ACJ+T-Teil
MAX17559ACJ+T Preis	MAX17559ACJ+T Hersteller	MAX17559ACJ+T Bild	MAX17559ACJ+T Aktie	MAX17559ACJ+T Inventar
MAX17559ACJ+T Neu	MAX17559ACJ+T Original	MAX17559ACJ+T garantiert	MAX17559ACJ+T RFQ	MAX17559ACJ+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