





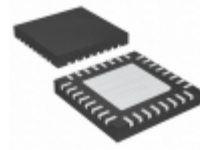

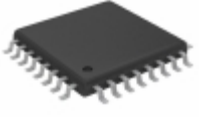


	<h2>MAX17559ACJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17559ACJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 32TQFP
	Datenblätter:	 MAX17559ACJ+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original,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

Spezifikationen

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX17561AUD+ Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 14TSSOP</p>	 <p>MAX17557EVKIT# Maxim Integrated EVAL BUCK CTRLR MAX17557</p>	 <p>MAX17558DPEVKIT# Maxim Integrated EVKIT FOR 4.5-60V HIGH VOLTAGE D</p>	 <p>MAX17558ATJ+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFN</p>
 <p>MAX17558EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17558</p>	 <p>MAX17559ACJ+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFP</p>	 <p>MAX17559EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17559</p>	 <p>MAX17561EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX14739</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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