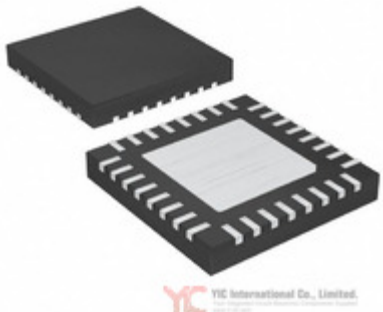
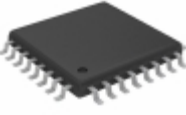


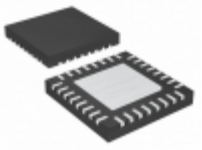




	<h2>MAX17558ATJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17558ATJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 32TQFN
	Datenblätter:	1.MAX17558ATJ+.pdf 2.MAX17558ATJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17558ATJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
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

MAX17558ATJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17558ATJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17558ATJ+ 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 MAX17558ATJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX17559ACJ+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFP	 MAX17558EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17558	 MAX17557ATP+T Maxim Integrated 4.5V TO 60V, EXTERNAL FET CONTROL	 MAX17558ATJ+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFN
 MAX17552AUBEVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17552	 MAX17557EVKIT# Maxim Integrated EVAL BUCK CTRLR MAX17557	 MAX17559ACJ+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 32TQFP	 MAX17552AUB+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 10UMAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17558ATJ+ Maxim Integrated	MAX17558ATJ+ Datenblatt	MAX17558ATJ+-Datenblätter	MAX17558ATJ+ PDF	Maxim Integrated MAX17558ATJ+
MAX17558ATJ+ Electronic	MAX17558ATJ+-Komponenten	MAX17558ATJ+-Verteiler	MAX17558ATJ+-Bild	MAX17558ATJ+-Teil
MAX17558ATJ+ Preis	MAX17558ATJ+ Hersteller	MAX17558ATJ+ Bild	MAX17558ATJ+ Aktie	MAX17558ATJ+ Inventar
MAX17558ATJ+ Neu	MAX17558ATJ+ Original	MAX17558ATJ+ garantiert	MAX17558ATJ+ RFQ	MAX17558ATJ+ 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