

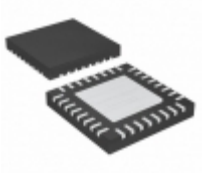

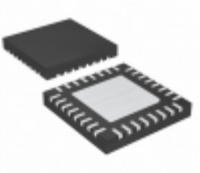


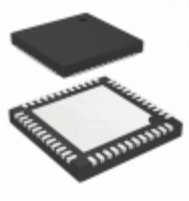


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1701EEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1701EEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1701EEE+T.pdf 2.MAX1701EEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1701EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.2V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	0.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Strom - Ausgabe	1.1A (Switch)

MAX1701EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1701EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1701EEE+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 MAX1701EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX17020ETJ+ Maxim Integrated IC CTRL PWM DUAL STEP DN 32-TQFN	 MAX1701EEE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP	 MAX17020ETJ+T Maxim Integrated IC CTRL PWM DUAL STEP DN 32-TQFN	 MAX17019EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX17019
 MAX17020ETJ MAXIM MAX17020ETJ MAXIM	 MAX17019ATM+T Maxim Integrated IC VOLT CTRL QUAD OUT 48TQFN	 MAX17021EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17021	 MAX17019NEVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX17019N

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1701EEE+T Maxim Integrated	MAX1701EEE+T Datenblatt	MAX1701EEE+T-Datenblätter	MAX1701EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1701EEE+T
MAX1701EEE+T Electronic	MAX1701EEE+T-Komponenten	MAX1701EEE+T-Verteiler	MAX1701EEE+T-Bild	MAX1701EEE+T-Teil
MAX1701EEE+T Preis	MAX1701EEE+T Hersteller	MAX1701EEE+T Bild	MAX1701EEE+T Aktie	MAX1701EEE+T Inventar
MAX1701EEE+T Neu	MAX1701EEE+T Original	MAX1701EEE+T garantiert	MAX1701EEE+T RFQ	MAX1701EEE+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