








	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1972EEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1972EEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1972EEE+T.pdf 2.MAX1972EEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1100 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1972EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V (1.5V, 1.8V, 2.5V, 3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.6V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Programmable)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.4MHz
Strom - Ausgabe	750mA

MAX1972EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1972EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1972EEE+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 MAX1972EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1972EEE MAXIM MAX1972EEE MAXIM</p>	 <p>MAX1971EEE+TG075 MAXIM MAX1971EEE+TG075 MAXIM</p>	 <p>MAX1971EEE+T Maxim Integrated IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP</p>	 <p>MAX1972REUB MAXIM MAX1972REUB MAXIM</p>
 <p>MAX1972REUB+T MAXIM MAX1972REUB+T MAXIM</p>	 <p>MAX1973EUB+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 10UMAX</p>	 <p>MAX1971EEE+ Maxim Integrated IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP</p>	 <p>MAX1972EEE+ Maxim Integrated IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1972EEE+T Maxim Integrated	MAX1972EEE+T Datenblatt	MAX1972EEE+T-Datenblätter	MAX1972EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1972EEE+T
MAX1972EEE+T Electronic	MAX1972EEE+T-Komponenten	MAX1972EEE+T-Verteiler	MAX1972EEE+T-Bild	MAX1972EEE+T-Teil
MAX1972EEE+T Preis	MAX1972EEE+T Hersteller	MAX1972EEE+T Bild	MAX1972EEE+T Aktie	MAX1972EEE+T Inventar
MAX1972EEE+T Neu	MAX1972EEE+T Original	MAX1972EEE+T garantiert	MAX1972EEE+T RFQ	MAX1972EEE+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