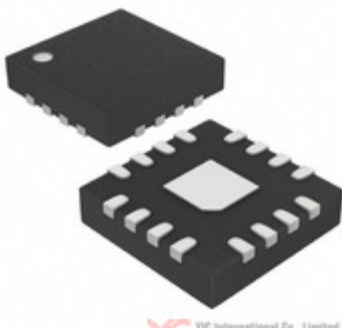
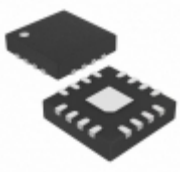
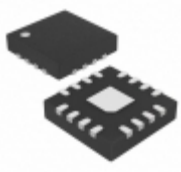
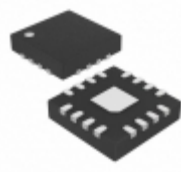

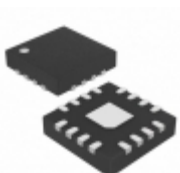
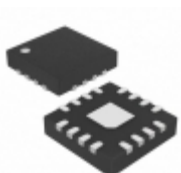


	<h2>MAX5975BETE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5975BETE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 16TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5975BETE+T.pdf 2.MAX5975BETE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5975BETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 26 V
Spannung - Start Up	10V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback, Forward
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgangsisolierung	Either
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 600kHz
Fehlerschutz	Over Temperature
Auslastungsgrad	82.5%
Kontrollfunktionen	EN, Frequency Control, Soft Start, Sync

MAX5975BETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5975BETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5975BETE+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 MAX5975BETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5975BETE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 16TQFN	 MAX5976AETE+ Maxim Integrated IC CTRLR 7A HOT-SWAP 16TQFN	 MAX5975AETE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 16TQFN	 MAX5974REF# Maxim Integrated EVAL REF
 MAX5976BETE+ Maxim Integrated IC CTRLR 7A HOT-SWAP 16TQFN	 MAX5974FETE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TQFN	 MAX5976BETE MAX MAX5976BETE MAX	 MAX5976AETE MAX MAX5976AETE MAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5975BETE+T Maxim Integrated	MAX5975BETE+T Datenblatt	MAX5975BETE+T-Datenblätter	MAX5975BETE+T PDF	Maxim Integrated MAX5975BETE+T
MAX5975BETE+T Electronic	MAX5975BETE+T-Komponenten	MAX5975BETE+T-Verteiler	MAX5975BETE+T-Bild	MAX5975BETE+T-Teil
MAX5975BETE+T Preis	MAX5975BETE+T Hersteller	MAX5975BETE+T Bild	MAX5975BETE+T Aktie	MAX5975BETE+T Inventar
MAX5975BETE+T Neu	MAX5975BETE+T Original	MAX5975BETE+T garantiert	MAX5975BETE+T RFQ	MAX5975BETE+T Online bestellen