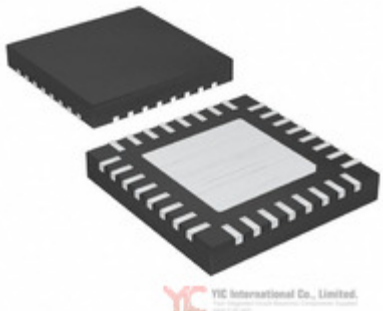
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5978ETJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5978ETJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CTRLR HOT-SWAP 32TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5978ETJ+T.pdf 2.MAX5978ETJ+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


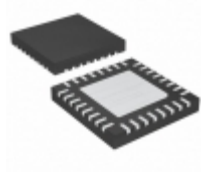
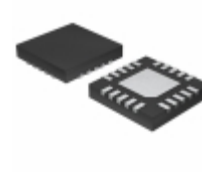
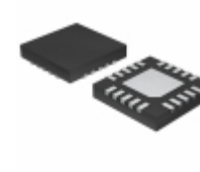

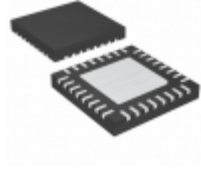
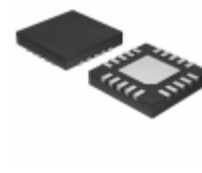
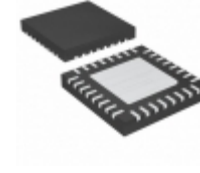
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5978ETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CTRLR HOT-SWAP 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 16 V
Art	Hot Swap Controller, Monitor
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	VariableSpeed/BiLevel™
Programmierbare Funktionen	Circuit Breaker, OVP, Slew Rate, UVLO
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Eigenschaften	I ² C, Latched Fault
Feature Pins	/ALERT, BIAS, DREG, /FAULT, HWEN, IRNG, LED1,
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	General Purpose

MAX5978ETJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5978ETJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5978ETJ+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 MAX5978ETJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5980EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX5980</p>	 <p>MAX5980AGTJ+ Maxim Integrated IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN</p>	 <p>MAX5977BETP+ Maxim Integrated IC CTRLR SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN</p>	 <p>MAX5977AETP+ Maxim Integrated IC CTRLR SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN</p>
 <p>MAX5977AETP+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX5977A</p>	 <p>MAX5980AGTJ+T Maxim Integrated IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN</p>	 <p>MAX5977BETP+ Maxim Integrated IC CTRLR SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN</p>	 <p>MAX5980GTJ+ Maxim Integrated IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5978ETJ+T Maxim Integrated	MAX5978ETJ+T Datenblatt	MAX5978ETJ+T-Datenblätter	MAX5978ETJ+T PDF	Maxim Integrated MAX5978ETJ+T
MAX5978ETJ+T Electronic	MAX5978ETJ+T-Komponenten	MAX5978ETJ+T-Verteiler	MAX5978ETJ+T-Bild	MAX5978ETJ+T-Teil
MAX5978ETJ+T Preis	MAX5978ETJ+T Hersteller	MAX5978ETJ+T Bild	MAX5978ETJ+T Aktie	MAX5978ETJ+T Inventar
MAX5978ETJ+T Neu	MAX5978ETJ+T Original	MAX5978ETJ+T garantiert	MAX5978ETJ+T RFQ	MAX5978ETJ+T Online bestellen