

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6887FETE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6887FETE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN
Datenblätter:	1.MAX6887FETE+T.pdf 2.MAX6887FETE+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

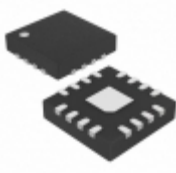
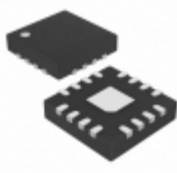
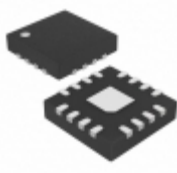
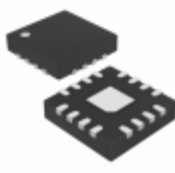
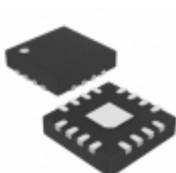
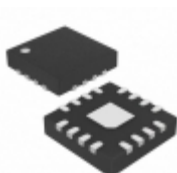
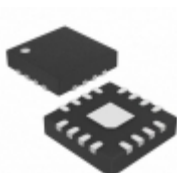
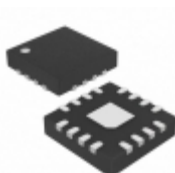
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6887FETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	6 Selectable Threshold Combinations
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	180 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der überwachten Spannungen	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 6 Channel 16-
Basisteilenummer	MAX6887

MAX6887FETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6887FETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6887FETE+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 MAX6887FETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6887HETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887GETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887EETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887CETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>
 <p>MAX6887IETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887DETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887JETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887IETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MAX6887FETE+T Maxim Integrated | MAX6887FETE+T Datenblatt | MAX6887FETE+T-Datenblätter | MAX6887FETE+T PDF | Maxim Integrated MAX6887FETE+T |
| MAX6887FETE+T Electronic | MAX6887FETE+T-Komponenten | MAX6887FETE+T-Verteiler | MAX6887FETE+T-Bild | MAX6887FETE+T-Teil |
| MAX6887FETE+T Preis | MAX6887FETE+T Hersteller | MAX6887FETE+T Bild | MAX6887FETE+T Aktie | MAX6887FETE+T Inventar |
| MAX6887FETE+T Neu | MAX6887FETE+T Original | MAX6887FETE+T garantiert | MAX6887FETE+T RFQ | MAX6887FETE+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