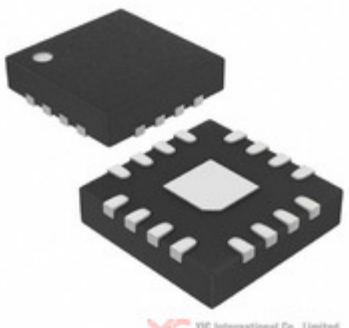
	<h2>MAX6887METE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6887METE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6887METE+.pdf 2.MAX6887METE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

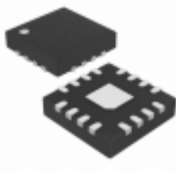
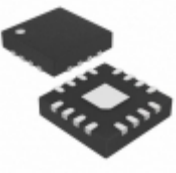
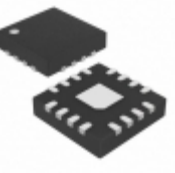
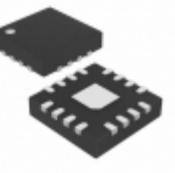
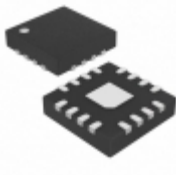
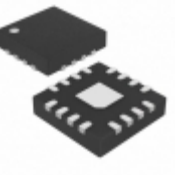
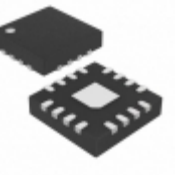
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6887METE+
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	6
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6887METE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6887METE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6887METE+ 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 MAX6887METE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6887PETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887QETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887HETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887IETE+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>
 <p>MAX6887OETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887KETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887PETE+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>	 <p>MAX6887JETE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6887METE+ Maxim Integrated	MAX6887METE+ Datenblatt	MAX6887METE+-Datenblätter	MAX6887METE+ PDF	Maxim Integrated MAX6887METE+
MAX6887METE+ Electronic	MAX6887METE+-Komponenten	MAX6887METE+-Verteiler	MAX6887METE+-Bild	MAX6887METE+-Teil
MAX6887METE+ Preis	MAX6887METE+ Hersteller	MAX6887METE+ Bild	MAX6887METE+ Aktie	MAX6887METE+ Inventar
MAX6887METE+ Neu	MAX6887METE+ Original	MAX6887METE+ garantiert	MAX6887METE+ RFQ	MAX6887METE+ 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