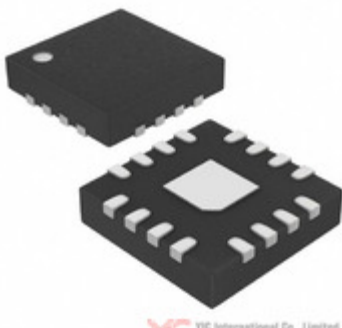
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6887PETE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6887PETE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6887PETE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6887PETE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

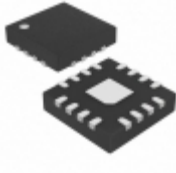
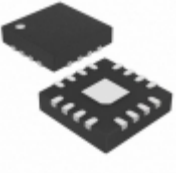
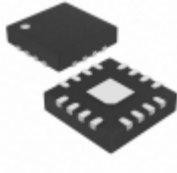
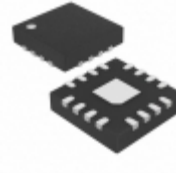
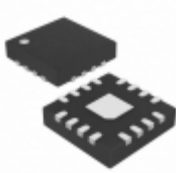
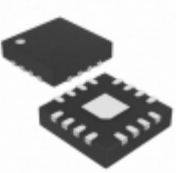
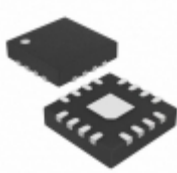
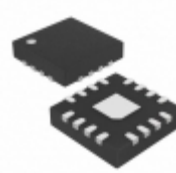
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6887PETE+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 (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	6
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6887PETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6887PETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6887PETE+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 MAX6887PETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MAX6887PETE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	 <b>MAX6887KETE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	 <b>MAX6887QETE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	 <b>MAX6887JETE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN
 <b>MAX6887RETE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	 <b>MAX6887METE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	 <b>MAX6887QETE+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	 <b>MAX6887OETE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6887PETE+T Maxim Integrated	MAX6887PETE+T Datenblatt	MAX6887PETE+T-Datenblätter	MAX6887PETE+T PDF	Maxim Integrated MAX6887PETE+T
MAX6887PETE+T Electronic	MAX6887PETE+T-Komponenten	MAX6887PETE+T-Verteiler	MAX6887PETE+T-Bild	MAX6887PETE+T-Teil
MAX6887PETE+T Preis	MAX6887PETE+T Hersteller	MAX6887PETE+T Bild	MAX6887PETE+T Aktie	MAX6887PETE+T Inventar
MAX6887PETE+T Neu	MAX6887PETE+T Original	MAX6887PETE+T garantiert	MAX6887PETE+T RFQ	MAX6887PETE+T Online bestellen