

MAX6887RETE+



Part Number: [MAX6887RETE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN

Datový list: [MAX6887-88](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX6887RETE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16112 pcs	Datový list	MAX6887-88 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	6 Selectable Threshold Combinations
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	-	resetování Prodeleva	180 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napětí Sledované	6
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 6 Channel 16-TQFN (5x5)	Číslo základní části	MAX6887

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 16112 kusy Maxim Integrated MAX6887RETE+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX6887RETE+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888CETE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888BETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888EETE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887JETE+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888FETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888EETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887OETE+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887KETE+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887QETE+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888DETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887PETE+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887QETE+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888GETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887METE+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888AETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887PETE+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888CETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887IETE+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6887IETE+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX6887RETE+

Maxim Integrated MAX6887RETE+.	MAX6887RETE+ distributor	MAX6887RETE+ dodavatel	MAX6887RETE+ Cena
MAX6887RETE+ Stáhnout datasheet.	MAX6887RETE+ Datasheet.	MAX6887RETE+ Stock.	koupit MAX6887RETE+.
Maxim Integrated MAX6887RETE+.			