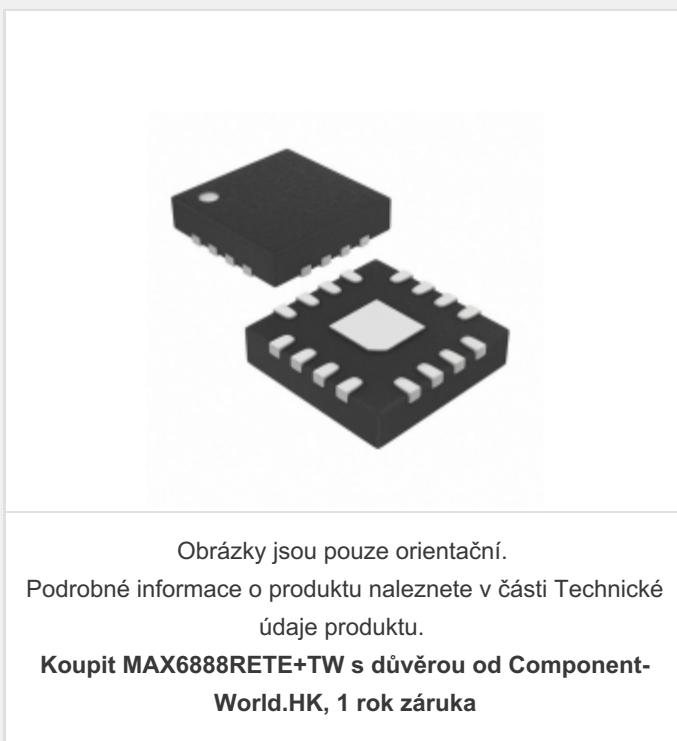


MAX6888RETE+TW



Part Number: [MAX6888RETE+TW](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN

Datový list: [MAX6887,88](#)

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	MAX6888RETE+TW	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28747 pcs	Datový list	MAX6887,88
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	Adjustable/Selectable
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	-	resetování Prodléva	180 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Výstup	Open Drain or Open Collector
Ostatní jména	MAX6888RETE+TW-ND MAX6888RETE+TWTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet napětí Sledované	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 4 Channel 16-TQFN (5x5)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 28747 kusy Maxim Integrated MAX6888RETE+TW 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#: MAX6888RETE+TW Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888RETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888RETE Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888KETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888HETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888RETE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX688CUA+ Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX688CUA+T Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888JETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6889ETJ+ Popis: IC SEQUENCE/SUPERVISOR 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888CSA+ Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX688CPA Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6889EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX6889	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888OETE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888RETE+W Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888OETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6889ETJ+T Popis: IC SEQUENCE/SUPERVISOR 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888QETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6888QETE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX6888RETE+TW

Maxim Integrated MAX6888RETE+TW.	MAX6888RETE+TW distributor	MAX6888RETE+TW dodavatel	MAX6888RETE+TW Cena
MAX6888RETE+TW Stáhnout datasheet.	MAX6888RETE+TW Datasheet.	MAX6888RETE+TW Stock.	koupit MAX6888RETE+TW.
Maxim Integrated MAX6888RETE+TW.			