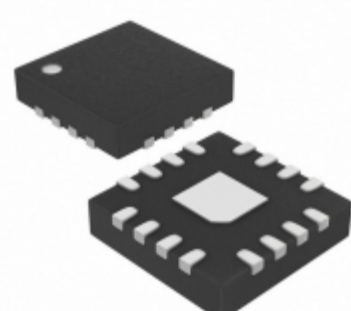


MAX16060BTE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16060BTE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16060BTE+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN
Datový list: [MAX16060-62](#)
[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	MAX16060BTE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16453 pcs	Datový list	MAX16060-62 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	1.8V, 3.3V, Adj, Adj
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (4x4)
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms/Adjustable Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet napití Sledované	4
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 4 Channel 16-TQFN (4x4)	Číslo základní části	MAX16060

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 16453 kusy Maxim Integrated MAX16060BTE+T 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#: MAX1605EUT#TG16 Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061BTP+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060BTE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605ETT+ Popis: IC REG BOOST ADJ	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060ETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061ETP+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EVKIT Popis: EVAL KIT MAX1605	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT46+ Popis: IC SUPERVISOR OD 4.6V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060DTE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT46+T Popis: IC SUPERVISOR OD 4.6V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16062ATG+T Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060ATE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061ETP+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605ETT+T Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061BTP+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EUT-T Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060DTE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EUT#G16 Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16062ATG+ Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061ATP+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16060BTE+T**

Maxim Integrated MAX16060BTE+T.	MAX16060BTE+T distributor	MAX16060BTE+T dodavatel	MAX16060BTE+T Cena
MAX16060BTE+T Stáhnout datasheet.	MAX16060BTE+T Datasheet.	MAX16060BTE+T Stock.	koupit MAX16060BTE+T.
Maxim Integrated MAX16060BTE+T.			