

MAX16055GAUB+



Part Number: [MAX16055GAUB+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP

Datový list: [MAX16055](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16055GAUB+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX16055GAUB+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27075 pcs	Datový list	MAX16055 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	6 Selectable Threshold Combinations
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	10-uMAX
Série	-	resetování Prodleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 125°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 10-uMAX	Číslo základní části	MAX16055

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 27075 kusy Maxim Integrated MAX16055GAUB+ 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#: MAX16055JAUB+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055Iaub+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16056ATA23+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.3V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16056ATA17+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 1.7V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055EAUB+T Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055HAUB+T Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055FAUB+T Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16056ATA25+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.5V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055FAUB+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16056ATA16+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 1.6V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055HAUB+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055EAUB+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16056ATA17+ Popis: IC SUPERVISOR P-P 1.7V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16056ATA26+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.6V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055BAUB+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055CAUB+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055CAUB+T Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055BAUB+T Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055DAUB+ Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16055DAUB+T Popis: IC MPU SUPERVISOR HEX 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16055GAUB+**

Maxim Integrated MAX16055GAUB+.	MAX16055GAUB+ distributor	MAX16055GAUB+ dodavatel	MAX16055GAUB+ Cena
MAX16055GAUB+ Stáhnout datasheet.	MAX16055GAUB+ Datasheet.	MAX16055GAUB+ Stock.	koupit MAX16055GAUB+.
Maxim Integrated MAX16055GAUB+.			