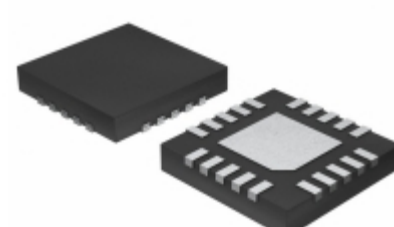


MAX16061ATP+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16061ATP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16061ATP+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN

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	MAX16061ATP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13001 pcs	Datový list	MAX16060-62 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	6 Selectable Threshold Combinations
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	20-TQFN (4x4)
Série	-	resetování Prodeva	140 ms/Adjustable Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	20-WFQFN Exposed Pad	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 20-TQFN (4x4)	Číslo základní části	MAX16061

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 13001 kusy Maxim Integrated MAX16061ATP+ 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#: MAX16061BTP+ Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EUT#G16 Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16062CTG+T Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060BTE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16062ATG+T Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16062BTG+T Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EVKIT Popis: EVAL KIT MAX1605	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060DTE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060ETE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060ATE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060BTE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EUT#TG16 Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16062DTG+ Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16062CTG+ Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061ETP+ 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#: MAX16062ATG+ Popis: IC SUPERVISOR OCT 1% 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061BTP+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060DTE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16061ETP+T Popis: IC SUPERVISOR HEX 1% 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16061ATP+**

Maxim Integrated MAX16061ATP+.	MAX16061ATP+ distributor	MAX16061ATP+ dodavatel	MAX16061ATP+ Cena
MAX16061ATP+ Stáhnout datasheet.	MAX16061ATP+ Datasheet.	MAX16061ATP+ Stock.	koupit MAX16061ATP+.
Maxim Integrated MAX16061ATP+.			