

MAX6337US16D1+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX6337US16D1+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX6337US16D1+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT143-4
Datový list: [MAX6335-37](#)
[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	MAX6337US16D1+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT143-4	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41757 pcs	Datový list	MAX6335-37 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	1 ms Minimum
Napětí - Rozdělení	SOT-143-4	Typ	Simple Reset/Power-On Reset
Série	-	Teplota Sensing	1.6V
Stav RoHS	Cut Tape (CT)	resetování Prodleva	1
Polarizace	TO-253-4, TO-253AA	Ostatní jména	MAX6337US16D1+TCT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet stacku	Active Low
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní číslo výrobce	MAX6337US16D1+T	Rozšířený popis	Supervisor Open Drain or Open Collector Channel SOT-143-4
Popis	IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT143-4	Proud - Supply (Max)	Open Drain or Open Collector

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 41757 kusy Maxim Integrated MAX6337US16D1+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#: MAX6337US16D2-T Popis: IC MPU LV 1.60V 20MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US23D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.3V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US22D2+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.20V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US18D3-T Popis: IC MPU LV 1.80V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US22D1-T Popis: IC MPU LV 2.20V 1MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US17D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.70V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US23D3-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.3V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US24D1+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.40V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US16D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US20D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.00V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US24D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.40V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US24D1-T Popis: IC MPU LV 2.40V 1MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US18D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.80V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US20D3-T Popis: IC MPU LV 2.00V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US22D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.20V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US17D3-T Popis: IC MPU LV 1.70V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US22D3-T Popis: IC MPU LV 2.20V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US25D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.50V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US16D3-T Popis: IC MPU LV 1.60V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6336US25D3-T Popis: IC MPU LV 2.50V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6337US16D1+T**

Maxim Integrated MAX6337US16D1+T.	MAX6337US16D1+T distributor	MAX6337US16D1+T dodavatel	MAX6337US16D1+T Cena
MAX6337US16D1+T Stáhnout datasheet.	MAX6337US16D1+T Datasheet.	MAX6337US16D1+T Stock.	koupit MAX6337US16D1+T.
Maxim Integrated MAX6337US16D1+T.			