

MAX6314US28D2+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX6314US28D2+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX6314US28D2+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4
Datový list: [MAX6314](#)
[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	MAX6314US28D2+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45313 pcs	Datový list	MAX6314 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.8V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	SOT-143-4
Série	-	resetování Prodeleva	20 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Strip
Paket / krabice	TO-253-4, TO-253AA	Výstup	Bidirectional
Ostatní jména	MAX6314US28D2+ MAX6314US28D2+TTR MAX6314US28D2+TTR-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Bidirectional 1 Channel SOT-143-4	Číslo základní části	MAX6314

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 45313 kusy Maxim Integrated MAX6314US28D2+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#: MAX6314US29D3+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US30D1-T Popis: IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D1+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US28D4-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US30D1+T Popis: IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D1-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US27D3+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.70V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D3+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D4+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US28D4+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US28D2-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US28D3+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US29D3-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US25D4-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.50V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D4-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D2-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US29D2+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US28D3-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D2+T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6314US26D3-T Popis: IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6314US28D2+T**

Maxim Integrated MAX6314US28D2+T.	MAX6314US28D2+T distributor	MAX6314US28D2+T dodavatel	MAX6314US28D2+T Cena
MAX6314US28D2+T Stáhnout datasheet.	MAX6314US28D2+T Datasheet.	MAX6314US28D2+T Stock.	koupit MAX6314US28D2+T.
Maxim Integrated MAX6314US28D2+T.			