

MAX6377UR28+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX6377UR28+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX6377UR28+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC VOLT DETECT LP 2.80V SOT23-3
Datový list: [MAX6375-80](#)
[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	MAX6377UR28+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VOLT DETECT LP 2.80V SOT23-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	60830 pcs	Datový list	MAX6375-80 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.8V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-3
Série	-	resetování Prodeleva	20 µs Typical Propagation Delay
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napětí Sledované	1
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 1 Channel SOT-23-3	Číslo základní části	MAX6377

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 60830 kusy Maxim Integrated MAX6377UR28+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#: MAX6376XR31+ Popis: IC VOLTAGE DETECTOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR25+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.50V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6376XR30+T Popis: IC VOLT DETECT LP 3.00V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR23+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.32V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377XR24+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.40V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR27+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.70V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR29+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.93V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377XR23+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.32V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377XR22+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.20V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR22+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.20V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377XR22+ Popis: IC VOLT DETECTOR LP 2.20V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR30+T Popis: IC VOLT DETECT LP 3.00V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR26+T Popis: IC VOLT DETECT LP 2.63V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377XR22-T Popis: IC VOLT DETECTOR LP 2.20V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377XR24-T Popis: IC VOLT DETECTOR LP 2.40V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6376XR30-T Popis: IC VOLT DETECTOR LP 3.00V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377XR23-T Popis: IC VOLT DETECTOR LP 2.30V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6376XR31+T Popis: IC VOLT DETECT LP 3.08V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6376XR31-T Popis: IC VOLT DETECTOR LP 3.08V SC70-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6377UR31+T Popis: IC VOLT DETECT LP 3.08V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6377UR28+T**

Maxim Integrated MAX6377UR28+T.	MAX6377UR28+T distributor	MAX6377UR28+T dodavatel	MAX6377UR28+T Cena
MAX6377UR28+T Stáhnout datasheet.	MAX6377UR28+T Datasheet.	MAX6377UR28+T Stock.	koupit MAX6377UR28+T.
Maxim Integrated MAX6377UR28+T.			