

MAX6389XS46D2+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX6389XS46D2+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX6389XS46D2+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX6381-90](#)

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	MAX6389XS46D2+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4988 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX6381-90
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.63V, Adj
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	SC-70-4
Série	-	resetování Prodleva	20 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SC-82A, SOT-343	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet napití Sledované	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel SC-70-4
Číslo základní části	MAX6389		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4988 kusy Maxim Integrated MAX6389XS46D2+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#: MAX638ACSA+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS31D3-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS33D1+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX638AESA Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX638ACSA+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS33D2+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX638AEP+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS46D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS33D1-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX638ACSA Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX638ACPA Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS32D1+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS46D3-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS33D2-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS44D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS46D1-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX638AC/D Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX638ACPA+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS44D3-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS32D2+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6389XS46D2+T**

Maxim Integrated MAX6389XS46D2+T.	MAX6389XS46D2+T distributor	MAX6389XS46D2+T dodavatel	MAX6389XS46D2+T Cena
MAX6389XS46D2+T Stáhnout datasheet.	MAX6389XS46D2+T Datasheet.	MAX6389XS46D2+T Stock.	koupit MAX6389XS46D2+T.
Maxim Integrated MAX6389XS46D2+T.			