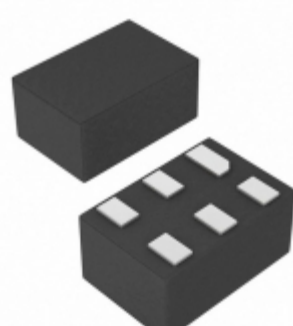


MAX6389LT26D1+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX6389LT26D1+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX6389LT26D1+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN
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	MAX6389LT26D1+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	37478 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX6381-90
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.63V, Adj
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	6-uDFN (1.5x1.0)
Série	-	resetování Prodeleva	1 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	6-WDFN	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)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel 6-uDFN (1.5x1.0)	Číslo základní části	MAX6389

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 37478 kusy Maxim Integrated MAX6389LT26D1+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#: MAX6389LT26D6+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT25D1+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.50V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT27D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.70V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6388XS46D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT16D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6388XS46D6-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT27D3+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6388XS46D7-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS16D3-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6388XS46D5-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT46D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT44D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.38V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT23D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.31V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT29D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.93V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT31D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 3.08V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389XS16D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT26D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6389LT17D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 1.67V 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6388XS46D3-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6388XS46D4-T Popis: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6389LT26D1+T**

Maxim Integrated MAX6389LT26D1+T.	MAX6389LT26D1+T distributor	MAX6389LT26D1+T dodavatel	MAX6389LT26D1+T Cena
MAX6389LT26D1+T Stáhnout datasheet.	MAX6389LT26D1+T Datasheet.	MAX6389LT26D1+T Stock.	koupit MAX6389LT26D1+T.
Maxim Integrated MAX6389LT26D1+T.			