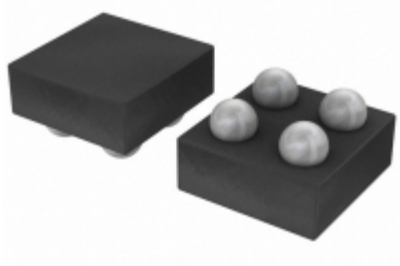





















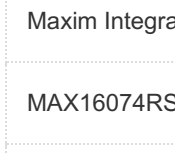
MAX16074RS18D2+T

	 <p>Part Number: MAX16074RS18D2+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP</p> <p>Datový list: MAX16072-74 Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX16074RS18D2+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16074RS18D2+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5953 pcs	Datový list	MAX16072-74 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	1.8V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	4-UCSP
Série	nanoPower	resetování Prodleva	34 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	4-WFBGA, CSPBGA	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napití Sledované	1
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 1 Channel 4-UCSP
Číslo základní části	MAX16074		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5953 kusy Maxim Integrated MAX16074RS18D2+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#: MAX16074RS18D2+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS29D0+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS17D2+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS19D2+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS18D3+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS29D2+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS18D3+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS19D3+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS30D2+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16073RS31D2+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1607ETB+T Popis: IC USB SWITCH CURR LIMIT 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1607ESA Popis: IC SW CURRENT LIMITED USB 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS18D2+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS19D3+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1607ESA+ Popis: IC SW USB CURRENT LIMIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS29D1+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS30D1+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16074RS15D3+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16073RS22D3+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16074RS18D2+T**

Maxim Integrated MAX16074RS18D2+T.	MAX16074RS18D2+T distributor	MAX16074RS18D2+T dodavatel	MAX16074RS18D2+T Cena
MAX16074RS18D2+T Stáhnout datasheet.	MAX16074RS18D2+T Datasheet.	MAX16074RS18D2+T Stock.	koupit MAX16074RS18D2+T.
Maxim Integrated MAX16074RS18D2+T.			