

MAX6338BUB+



Part Number: [MAX6338BUB+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX

Datový list: [MAX6338](#)

[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	MAX6338BUB+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24608 pcs	Datový list	MAX6338 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.19V, 3.08V, 4.63V, Adj
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	10-uMAX
Série	-	resetování Prodleva	<1 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napětí Sledované	4
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 4 Channel 10-uMAX	Číslo základní části	MAX6338

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 24608 kusy Maxim Integrated MAX6338BUB+ 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#: MAX6338CUB+T Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US22D3-T Popis: IC MPU LV 2.20V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338DUB+ Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338AUB+ Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338DUB+T Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338DUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338CUB+ Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338EUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338AUB+T Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US23D3-T Popis: IC MPU LV 2.30V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338CUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338AUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338FUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338BUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338BUB+T Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US25D1+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.50V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US23D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.30V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338EUB+ Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US23D1+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.30V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US24D3-T Popis: IC MPU LV 2.40V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6338BUB+**

Maxim Integrated MAX6338BUB+.	MAX6338BUB+ distributor	MAX6338BUB+ dodavatel	MAX6338BUB+ Cena
MAX6338BUB+ Stáhnout datasheet.	MAX6338BUB+ Datasheet.	MAX6338BUB+ Stock.	koupit MAX6338BUB+.
Maxim Integrated MAX6338BUB+.			