






















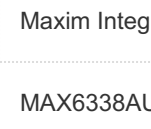
MAX6338AUB+T

		Part Number: MAX6338AUB+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX6338AUB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Datový list:  MAX6338  Part Numbering System	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX6338AUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31900 pcs	Datový list	MAX6338 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.19V, 2.93V, 4.38V, Adj
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	10-uMAX
Série	-	resetování Prodleva	<1 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
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 31900 kusy Maxim Integrated MAX6338AUB+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#: MAX6337US24D3-T Popis: IC MPU LV 2.40V 100MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338CUB+T 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#: MAX6338EUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338AUB+ Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338BUB+T Popis: IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338DUB+ 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#: MAX6337US23D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.30V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338CUB+ 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#: MAX6338BUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US25D1+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.50V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US22D3+T Popis: IC MPU/RESET CIRC 2.20V SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338AUB Popis: IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6337US22D2-T Popis: IC MPU LV 2.20V 20MS SOT143-4	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6338BUB+ 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 VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX6338AUB+T			
Maxim Integrated MAX6338AUB+T.	MAX6338AUB+T distributor	MAX6338AUB+T dodavatel	MAX6338AUB+T Cena
MAX6338AUB+T Stáhnout datasheet.	MAX6338AUB+T Datasheet.	MAX6338AUB+T Stock.	koupit MAX6338AUB+T.
Maxim Integrated MAX6338AUB+T.			