

MAX16998DAUA+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16998DAUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16998DAUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC TIMER WATCHDOG 8-UMAX

Datový list: [MAX16997-98](#)

[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	MAX16998DAUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TIMER WATCHDOG 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5548 pcs	Datový list	MAX16997-98 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	Adjustable/Selectable
Typ	Watchdog Circuit	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	resetování Prodleva	Adjustable/Selectable
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 125°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 8-uMAX
Číslo základní části	MAX16998		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5548 kusy Maxim Integrated MAX16998DAUA+ 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#: MAX16999AAU06+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.6V 100MA 8UMAX		
	Část#: MAX16998AAUAV+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16998AAUA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC WATCHDOG TIMER W/DELAY 8-UMAX		
	Část#: MAX16999AAU05+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.5V 100MA 8UMAX		
	Část#: MAX16997AAUAV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16998BAUA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC WATCHDOG TIMER W/DELAY 8-UMAX		
	Část#: MAX16999AAU06+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.6V 100MA 8UMAX		
	Část#: MAX16999AAU05+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.5V 100MA 8UMAX		
	Část#: MAX16998AAUA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC WATCHDOG TIMER W/DELAY 8-UMAX		
	Část#: MAX16998AAUAV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16998BAUAV+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16999AAU09+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.9V 100MA 8UMAX		
	Část#: MAX16999AAU10+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 1V 100MA 8UMAX		
	Část#: MAX16998DAUA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8-UMAX		
	Část#: MAX16998BAUA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC WATCHDOG TIMER W/DELAY 8-UMAX		
	Část#: MAX16998BAUAV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16998DAUAV+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16998DAUAV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16997AAUAV+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TIMER WATCHDOG 8UMAX		
	Část#: MAX16999AAU09+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG LINEAR 0.9V 100MA 8UMAX		

Související klíčová slova pro **MAX16998DAUA+**

Maxim Integrated MAX16998DAUA+.	MAX16998DAUA+ distributor	MAX16998DAUA+ dodavatel	MAX16998DAUA+ Cena
MAX16998DAUA+ Stáhnout datasheet.	MAX16998DAUA+ Datasheet.	MAX16998DAUA+ Stock.	koupit MAX16998DAUA+.
Maxim Integrated MAX16998DAUA+.			