





















DS1050P-10/T&R

		Part Number: DS1050P-10/T&R Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OSC PROG TIMER 10KHZ 8USOP Datový list:  DS1050	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DS1050P-10/T&R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS1050P-10/T&R	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OSC PROG TIMER 10KHZ 8USOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4982 pcs	Datový list	DS1050
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Typ	Programmable Timer	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekvence	10kHz
Detailní popis	Programmable Timer IC 10kHz 8-uMAX	Proud - Supply	50µA
Počítat	-	Číslo základní části	DS1050

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4982 kusy Maxim Integrated DS1050P-10/T&R 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#: DS1050U-010/T&R Popis: IC OSC PROG TIMER 10KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1045S-4 Popis: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1045S-4+ Popis: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050U-010+ Popis: IC OSC PROG TIMER 10KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1045S-3/T&R Popis: IC DELAY LINE 16TAP 54NS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050U-001+ Popis: IC OSC PROG TIMER 1KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1045S-4/T&R Popis: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050U-005/T&R Popis: IC OSC PROG TIMER 5KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1045S-5 Popis: IC DELAY LINE 16TAP 84NS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050U-001+T Popis: IC OSC PROG TIMER 1KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050U-025+T Popis: IC OSC PROG TIMER 25KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050P-1/T&R Popis: IC OSC PROG TIMER 1KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1045S-4+T&R Popis: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050U-005+T Popis: IC OSC PROG TIMER 5KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050P-5/T&R Popis: IC OSC PROG TIMER 5KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1045S-3+T&R Popis: IC DELAY LINE 16TAP 54NS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050-3-002 Popis: AC/DC CONVERTER 12V 1050W	Výrobci: Astec America (Artesyn Embedded Technologies)	Dotaz
	Část#: DS1050-3 Popis: AC/DC CONVERTER 12V 1050W	Výrobci: Astec America (Artesyn Embedded Technologies)	Dotaz
	Část#: DS1050U-025+ Popis: IC OSC PROG TIMER 25KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1050U-005+ Popis: IC OSC PROG TIMER 5KHZ 8USOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro DS1050P-10/T&R			
Maxim Integrated DS1050P-10/T&R.	DS1050P-10/T&R distributor	DS1050P-10/T&R dodavatel	DS1050P-10/T&R Cena
DS1050P-10/T&R Stáhnout datasheet.	DS1050P-10/T&R Datasheet.	DS1050P-10/T&R Stock.	koupit DS1050P-10/T&R.
Maxim Integrated DS1050P-10/T&R.			