


CD4536BDWR

	Part Number: CD4536BDWR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16SOIC	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	





















[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CD4536BDWR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CD4536BDWR	Výrobce	N/A
Popis	IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	227076 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 18 V
Typ	Programmable Timer	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Ostatní jména	296-31536-2 CD4536BDWR-ND CD4536BDWRE4 CD4536BDWRE4-ND CD4536BDWRG4 CD4536BDWRG4-ND
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence	5MHz
Detailní popis	Programmable Timer IC 2 ~ 2 ²⁴ Count 5MHz 16-SOIC	Proud - Supply	3mA
Počítat	2 ~ 2 ²⁴	Číslo základní části	4536

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 227076 kusy CD4536BDWR 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#: CD4536BPWRE4 Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BPWE4 Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BDW Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BNSRG4 Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16SO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BPW Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BPWR Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BE Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BMT Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BNSR Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16SO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BPW Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4538BCM Popis: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: CD4532BM96 Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BPWR Popis: IC PRIORITY ENCODER 8BIT 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BNSR Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16SO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BMG4 Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BM96E4 Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BPWRG4 Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BEG4 Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4532BPWG4 Popis: IC 8BIT PRIORITY ENCODER 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD4536BPWE4 Popis: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

 Související klíčová slova pro **CD4536BDWR**

CD4536BDWR.	CD4536BDWR distributor	CD4536BDWR dodavatel	CD4536BDWR Cena
CD4536BDWR Stáhnout datasheet.	CD4536BDWR Datasheet.	CD4536BDWR Stock.	koupit CD4536BDWR.