












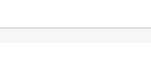

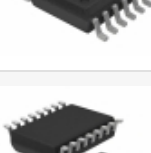








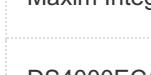
DS4000EC/WBGA

	 <p>Part Number: DS4000EC/WBGA</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC OSC TCXO 14.31818MHz 24-BGA</p> <p>Datový list:  DS4000</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DS4000EC/WBGA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS4000EC/WBGA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OSC TCXO 14.31818MHz 24-BGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4626 pcs	Datový list	DS4000
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Typ	Temperature, Compensated Crystal Oscillator (TCXO)	Dodavatel zařízení Package	24-WBGA (9x11)
Série	-	Obal	Tray
Paket / krabice	24-BBGA	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekvence	14.31818MHz
Detailní popis	Temperature, Compensated Crystal Oscillator (TCXO) IC 14.31818MHz 24-WBGA (9x11)	Proud - Supply	1.5mA
Počítat	-	Číslo základní části	DS4000

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4626 kusy Maxim Integrated DS4000EC/WBGA 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#: DS4-10P Popis: TOP SCREW-ON INSERTION BRIDGE 10	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: DS4000G0N/WBGA Popis: IC OSC TCXO 16MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000GF/WBGA Popis: IC OSC TCXO 16.384MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000ECN/WBGA Popis: IC OSC TCXO 14.31818MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4-04P Popis: TOP SCREW-ON INSERTION BRIDGE 4	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: DS4000D0N/WBGA Popis: IC OSC TCXO 13MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000A0/WBGA Popis: IC OSC TCXO 10MHZ 24BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000GFN/WBGA Popis: IC OSC TCXO 16.384MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000CW/WBGA Popis: IC OSC TCXO 12.8MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000G0/WBGA Popis: IC OSC TCXO 16MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4026S+BCC Popis: IC OSC TCXO 12.8MHZ 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4026S+BCN Popis: IC OSC TCXO 12.8MHZ 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000A0N/WBGA Popis: IC OSC TCXO 10MHZ 24BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS40 Popis: DESOLDER TOOL 40W-120V QUICK	Výrobci: Apex Tool Group	Dotaz
	Část#: DS4000GW/WBGA Popis: IC OSC TCXO 16.8MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000CWN/WBGA Popis: IC OSC TCXO 12.8MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4026S+ACC Popis: IC OSC TCXO 10MHZ 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000D0/WBGA Popis: IC OSC TCXO 13MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4000KI/WBGA Popis: IC OSC TCXO 19.44MHZ 24-BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS4-03P Popis: TOP SCREW-ON INSERTION BRIDGE 3	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro DS4000EC/WBGA			
Maxim Integrated DS4000EC/WBGA.	DS4000EC/WBGA distributor	DS4000EC/WBGA dodavatel	DS4000EC/WBGA Cena
DS4000EC/WBGA Stáhnout datasheet.	DS4000EC/WBGA Datasheet.	DS4000EC/WBGA Stock.	koupit DS4000EC/WBGA.
Maxim Integrated DS4000EC/WBGA.			