


## REF02BU








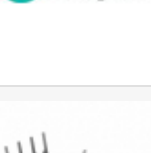

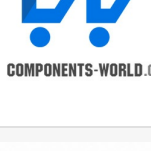






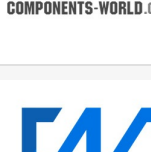

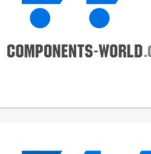
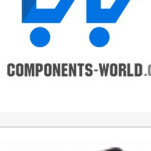
	<b>Part Number:</b> <a href="#">REF02BU</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit REF02BU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	REF02BU	Výrobce	N/A
Popis	IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29515 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Vstup	8 V ~ 40 V	Tolerance	±0.2%
teplotní koeficient	10ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	296-44788-5 REF02BU-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	4µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.2% 21mA 8-SOIC
Proud - Supply	1.4mA	Current - Výstup	21mA
Číslo základní části	REF02		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 29515 kusy REF02BU 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">REF02CN8#PBF</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02AUG4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02CESA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02AZ</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8CERDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02BPG4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02AUE4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02CP+</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02CP</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02AU/2K5</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02CN8</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02CESA+</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02BUE4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02BU/2K5G4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02BP</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02APG4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02BUG4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02AU/2K5G4</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02BU/2K5</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02AZ/883C</a> Popis: IC VREF +5V PREC 8CERDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">REF02AU</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro REF02BU			
REF02BU.	REF02BU distributor	REF02BU dodavatel	REF02BU Cena
REF02BU Stáhnout datasheet.	REF02BU Datasheet.	REF02BU Stock.	koupit REF02BU.