

## REF02BUG4



**COMPONENTS-WORLD.COM**

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

**Koupit REF02BUG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [REF02BUG4](#)

**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC VREF SERIES 5V 8SOIC

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	REF02BUG4	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC VREF SERIES 5V 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	20291 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	5V
<b>Napětí - Vstup</b>	8 V ~ 40 V	<b>Tolerance</b>	±0.2%
<b>teplotní koeficient</b>	10ppm/°C	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Typové označení</b>	Series
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Fixed	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Hluk - 10 Hz až 10 kHz</b>	-	<b>Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz</b>	4µVp-p
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Series Voltage Reference IC ±0.2% 21mA 8-SOIC	<b>Proud - Supply</b>	1.4mA
<b>Current - Výstup</b>	21mA	<b>Číslo základní části</b>	REF02

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 20291 kusy REF02BUG4 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02BPG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CP</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CESA+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CPZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CN8#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02BU/2K5G4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02BUE4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CS</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CP+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02AUG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02BP</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CESA+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CS-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02BU/2K5</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02AZ/883C</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF +5V PREC 8CERDIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02AZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8CERDIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CS-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02AUE4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02BU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">REF02CN8</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP		

### Související klíčová slova pro REF02BUG4

REF02BUG4.	REF02BUG4 distributor	REF02BUG4 dodavatel	REF02BUG4 Cena
REF02BUG4 Stáhnout datasheet.	REF02BUG4 Datasheet.	REF02BUG4 Stock.	koupit REF02BUG4.