

**DAC8812ICPWRG4**

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit DAC8812ICPWRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [DAC8812ICPWRG4](#)
**Výrobce** N/A

**Popis** IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP

**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>	DAC8812ICPWRG4	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	7758 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP
<b>Doba ustálení</b>	500ns (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Current - Unbuffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	2
<b>Počet bitů</b>	16	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	32 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>INL / DNL (LSB)</b>	±1 (Max), ±1 (Max)
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	16 Bit Digital to Analog Converter 2 16-TSSOP
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Číslo základní části</b>	DAC8812
<b>Architektura</b>	Multiplying DAC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 7758 kusy DAC8812ICPWRG4 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="#">DAC8812ICPWG4</a> Popis: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8820ICDB</a> Popis: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8812IBPWR</a> Popis: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8820EVM</a> Popis: EVAL MODULE FOR DAC8820	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8814IBDBTG4</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD MULT 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8820IBDB</a> Popis: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8820IBDBR</a> Popis: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8812ICPW</a> Popis: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8814IBDBT</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD MULT 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8812IBPW</a> Popis: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8814IBDBR</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD MULT 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8811ICDRBG4</a> Popis: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8811ICDRBT</a> Popis: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8814EVM</a> Popis: EVAL BOARD FOR DAC8814	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8812IBPWG4</a> Popis: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8814ICDBT</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD MULT 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8814ICDBR</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD MULT 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8811ICDRBTG4</a> Popis: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8812IBPWG4</a> Popis: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DAC8812ICPWR</a> Popis: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro DAC8812ICPWRG4**

DAC8812ICPWRG4.	DAC8812ICPWRG4 distributor	DAC8812ICPWRG4 dodavatel	DAC8812ICPWRG4 Cena
DAC8812ICPWRG4 Stáhnout datasheet.	DAC8812ICPWRG4 Datasheet.	DAC8812ICPWRG4 Stock.	koupit DAC8812ICPWRG4.