

**DAC6578SRGET**


**Part Number:** [DAC6578SRGET](#)  
**Výrobce:** N/A  
**Popis:** IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN  
**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit DAC6578SRGET s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	DAC6578SRGET	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	16294 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>	24-VQFN (4x4)
<b>Doba ustálení</b>	12µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	24-VQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Ostatní jména</b>	296-27739-1	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet převodníků D / A</b>	8	<b>Počet bitů</b>	10
<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>INL / DNL (LSB)</b>	±0.06, ±0.03	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	10 Bit Digital to Analog Converter 8 24-VQFN (4x4)	<b>Data Interface</b>	PC
<b>Číslo základní části</b>	DAC6578	<b>Architektura</b>	String DAC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 16294 kusy DAC6578SRGET 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="#">DAC6574IDGS</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10-BIT QUAD I2C 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70504RTER</a> <b>Popis:</b> QUAD CHANNEL DAC 14BIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70508MRTE</a> <b>Popis:</b> 8-CHANNEL, TRUE 14-BIT, SPI, VOL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6574EVM</a> <b>Popis:</b> EVALUATION MODULE FOR DAC6574	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6578SPW</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70004IDMDT</a> <b>Popis:</b> IC DAC 14BIT V-OUT 4CH VSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70004IPW</a> <b>Popis:</b> IC DAC 14BIT V-OUT 4CH TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70504EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR DAC70504	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6578SPWR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6574IDGSG4</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10-BIT QUAD I2C 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70004IDMDR</a> <b>Popis:</b> VOLTAGE-OUTPUT DIGITAL-TO-ANALOG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6578SRGER</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6573IPWR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6573IPWG4</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6573IPWRG4</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70504RTET</a> <b>Popis:</b> 4-CHANNEL, TRUE 14-BIT, SPI VOLT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70508EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR DAC70508	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70508MRTER</a> <b>Popis:</b> OCTAL CHANNEL DAC 14BIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC70004IPWR</a> <b>Popis:</b> VOLTAGE-OUTPUT DIGITAL-TO-ANALOG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC6574IDGSR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10-BIT QUAD I2C 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro DAC6578SRGET**

DAC6578SRGET.	DAC6578SRGET distributor	DAC6578SRGET dodavatel	DAC6578SRGET Cena
DAC6578SRGET Stáhnout datasheet.	DAC6578SRGET Datasheet.	DAC6578SRGET Stock.	koupit DAC6578SRGET.