

## DAC38J82IAAVR



**COMPONENTS-WORLD.COM**

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

Koupit DAC38J82IAAVR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Part Number:** [DAC38J82IAAVR](#)

**Výrobce:** N/A

**Popis:** DIGITAL-TO-ANALOG CONVERTERS

**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>	DAC38J82IAAVR	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	DIGITAL-TO-ANALOG CONVERTERS	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1364 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	144-FCBGA (10x10)
<b>Série</b>	*	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	144-FBGA, FCBGA	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Bit Digital to Analog Converter 144-FCBGA (10x10)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 1364 kusy DAC38J82IAAVR 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="#">DAC37J82EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR DAC37J82	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38J82EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR DAC38J82	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38RF82IAAV</a> <b>Popis:</b> RFDAC 2-DIFF 5.9G AND 8.9G VCO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38RF82EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR DAC38RF82	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC37J82IAAV</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 1600MSPS 144FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC37J84IAAVR</a> <b>Popis:</b> DIGITAL-TO-ANALOG CONVERTERS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38J84EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR DAC38J84	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38J82IAAV</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 2500MSPS 144FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38RF83IAAV</a> <b>Popis:</b> RFDAC 2-DIFF 5.9G AND 8.9G VCO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC37J84IAAV</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 1.6G QUAD 144FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC37J82IAAVR</a> <b>Popis:</b> DIGITAL-TO-ANALOG CONVERTERS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38RF82IAAVR</a> <b>Popis:</b> DAC38RF82IAAVR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38RF80EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR DAC38RF80	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC34SH84IZAYR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT PAR 4CH 196NFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC37J84EVM</a> <b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR DAC37J84	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC34SH84IZAY</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SRL 196NFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38RF80IAAV</a> <b>Popis:</b> RFDAC 2-SE 5.9G AND 8.9G VCO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38RF80IAAVR</a> <b>Popis:</b> DAC38RF80IAAVR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38J84IAAV</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 2.5G QUAD 144FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DAC38J84IAAVR</a> <b>Popis:</b> DIGITAL-TO-ANALOG CONVERTERS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro DAC38J82IAAVR

DAC38J82IAAVR.	DAC38J82IAAVR distributor	DAC38J82IAAVR dodavatel	DAC38J82IAAVR Cena
DAC38J82IAAVR Stáhnout datasheet.	DAC38J82IAAVR Datasheet.	DAC38J82IAAVR Stock.	koupit DAC38J82IAAVR.