















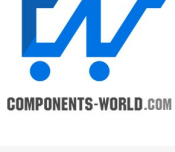






DAC8832IRGYR

 <p>COMPONENTS-WORLD.COM</p>	<p>Part Number: DAC8832IRGYR</p> <p>Výrobce: N/A</p> <p>Popis: IC DAC 16-BIT V-OUT 14QFN</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DAC8832IRGYR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DAC8832IRGYR	Výrobce	N/A
Popis	IC DAC 16-BIT V-OUT 14QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12121 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	14-VQFN (3.5x3.5)
Doba ustálení	1µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	14-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Ostatní jména	296-25818-6	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet převodníků D / A	1	Počet bitů	16
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	26 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 14-VQFN (3.5x3.5)	Data Interface	SPI
Číslo základní části	DAC8832	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 12121 kusy DAC8832IRGYR 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: DAC8832ICRGYT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT LP 14-QFN		
	Část#: DAC8832IRGYRG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-QFN		
	Část#: DAC8831IRGYT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16BIT V-OUT 14-VQFN		
	Část#: DAC8832IRGYT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-QFN		
	Část#: DAC8841FS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC		
	Část#: DAC8871SBPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16BIT 1CH LP 16-TSSOP		
	Část#: DAC8832IBRGYT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-QFN		
	Část#: DAC8841FSZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC		
	Část#: DAC8841FSZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24SOIC		
	Část#: DAC8832EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DAC8832		
	Část#: DAC8831MCDEP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16BIT V-OUT 14-SOIC		
	Část#: DAC8832ICRGYTG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-QFN		
	Část#: DAC8871SBPWG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16BIT SER 16-TSSOP		
	Část#: DAC8841FS-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC		
	Část#: DAC8871EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DAC8871		
	Část#: DAC8832ICRGYR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-QFN		
	Část#: DAC8832EVM-PDK	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: KIT PERFORMANCE DEMO FOR DAC8832		
	Část#: DAC8832IBRGYR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-QFN		
	Část#: DAC8831MCDREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC DAC 16BIT V-OUT 14-SOIC		
	Část#: DAC8841FPZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24DIP		

Související klíčová slova pro DAC8832IRGYR

DAC8832IRGYR.	DAC8832IRGYR distributor	DAC8832IRGYR dodavatel	DAC8832IRGYR Cena
DAC8832IRGYR Stáhnout datasheet.	DAC8832IRGYR Datasheet.	DAC8832IRGYR Stock.	koupit DAC8832IRGYR.