

DAC8550IBDGKTG4


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit DAC8550IBDGKTG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [DAC8550IBDGKTG4](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP
Datový list:
















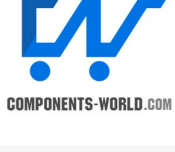




RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	DAC8550IBDGKTG4	Výrobce	N/A
Popis	IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16807 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	8-VSSOP
Doba ustálení	10µs	Série	microPOWER™
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 105°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	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±3, ±0.25
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-VSSOP
Data Interface	SPI, DSP	Číslo základní části	DAC8550
Architektura	String DAC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 16807 kusy DAC8550IBDGKTG4 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#: DAC8544IPFB Popis: IC DAC 16BIT R-R QUAD 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8551ADGKTG4 Popis: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550IBDGKRG4 Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8544IPFBG4 Popis: IC DAC 16BIT R-R QUAD 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8551EVM Popis: EVALUATION MODULE FOR DAC8551	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550IDGKR Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550IDGKT Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550IBDGKT Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8551ADGKT Popis: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550IBDGKR Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8541Y/250 Popis: IC D/A CONV LP 16-BIT 32-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8541Y/250G4 Popis: IC D/A CONV LP 16-BIT 32-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8551ADGKRG4 Popis: IC DAC 16BIT SER 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8551ADGKR Popis: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8544IPFBR Popis: IC DAC 16BIT R-R QUAD 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550EVM Popis: EVAL MODULE FOR DAC8550	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550IDGKTG4 Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8551AQDGKRQ1 Popis: IC DAC 16BIT W/SPI 1CHN 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8541Y/2K Popis: IC D/A CONV LP 16-BIT 32-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DAC8550IDGKRG4 Popis: IC DAC 16BIT VOLT-OUT 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro DAC8550IBDGKTG4

DAC8550IBDGKTG4.	DAC8550IBDGKTG4 distributor	DAC8550IBDGKTG4 dodavatel	DAC8550IBDGKTG4 Cena
DAC8550IBDGKTG4 Stáhnout datasheet.	DAC8550IBDGKTG4 Datasheet.	DAC8550IBDGKTG4 Stock.	koupit DAC8550IBDGKTG4.