

N/A

**DAC5311IDCKTG4**

Part Number:	DAC5311IDCKTG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC DAC 8-BIT 1-CH LP SC70-6
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

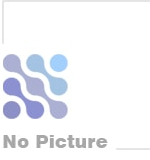
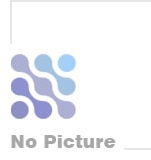
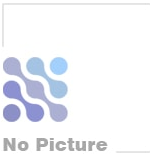
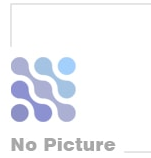
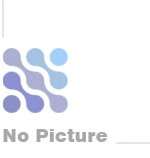

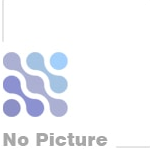
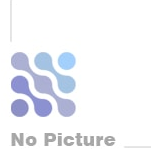
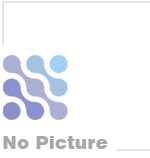
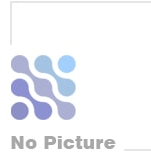

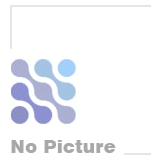
## Specyfikacje DAC5311IDCKTG4

PART NUMBER	DAC5311IDCKTG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC DAC 8-BIT 1-CH LP SC70-6
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	2 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	2 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SC-70-6
ROZLICZANIA CZASU	12µs (Typ)
SERIA	-
TYP REFERENCYJNY	Supply
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
TYP WYJŚCIA	Voltage - Buffered
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA KONWERTERÓW D / A	1
LICZBA BITÓW	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	25 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.01, ±0.01
WYJŚCIE RÓŻNICOWE	No
SZCZEGÓŁOWY OPIS	8 Bit Digital to Analog Converter 1 SC-70-6
DATA INTERFACE	SPI, DSP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	DAC5311
ARCHITEKTURA	String DAC

## Powiązane tagi

DAC5311IDCKTG4	Dystrybutor DAC5311IDCKTG4	Dostawca DAC5311IDCKTG4
Cena DAC5311IDCKTG4	Zdjęcia DAC5311IDCKTG4	Obraz DAC5311IDCKTG4
Arkusz danych DAC5311IDCKTG4 PDF	DAC5311IDCKTG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych DAC5311IDCKTG4
Zdjęcie DAC5311IDCKTG4	Kup DAC5311IDCKTG4	Kup DAC5311IDCKTG4
DAC5311IDCKTG4	Dostawca	Dystrybutor

## Produkty powiązane

 <p><b>DAC5571EVM</b>          Producenci: N/A          Opis: EVALUATION MODULE FOR DAC5571          Na stanie: 5094 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>DAC5573EVM</b>          Producenci: N/A          Opis: EVALUATION MODULE FOR DAC5573          Na stanie: 1706 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>DAC5311IDCKRQ1</b>          Producenci: N/A          Opis: IC DAC 8BIT 1CH LP SC70-6          Na stanie: 72009 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>DAC39J84IAAVR</b>          Producenci: N/A          Opis: DIGITAL-TO-ANALOG CONVERTERS          Na stanie: 794 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>DAC5311IDCKT</b>          Producenci: N/A          Opis: IC DAC 8BIT 1CH LP SC70-6          Na stanie: 94760 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>DAC51CM24</b>          Producenci: Carlo Gavazzi          Opis: RLY TIMER SPDT 24/240V          Na stanie: 745 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>DAC5571IDBVRG4</b>          Producenci: N/A          Opis: 8 BIT 12C SNGL CHNL DAC SOT23-6          Na stanie: 87610 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>DAC5571IDBVR</b>          Producenci: N/A          Opis: 8 BIT 12C SNGL CHNL DAC SOT23-6          Na stanie: 113558 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>DAC5311IDCKR</b>          Producenci: N/A          Opis: IC DAC 8BIT 1CH LP SC70-6          Na stanie: 100172 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>DAC5311IDCKRG4</b>          Producenci: N/A          Opis: IC DAC 8-BIT 1-CH LP SC70-6          Na stanie: 92001 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>DAC5571IDBVTG4</b>          Producenci: N/A          Opis: 8 BIT 12C SNGL CHNL DAC SO23-6          Na stanie: 67733 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>DAC5571IDBVT</b>          Producenci: N/A          Opis: 8 BIT 12C SINGLE CHANNEL D/A CON          Na stanie: 73503 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>