

N/A

### DAC8551IDGKRG4

Teilenummer: DAC8551IDGKRG4  
 Hersteller / Marke: N/A  
 Produktbeschreibung: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP  
 Datenblätter:  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Liefern von: Hongkong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

#### Spezifikationen von DAC8551IDGKRG4

TEILENUMMER	DAC8551IDGKRG4
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNG - VERSORGUNG, DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
SPANNUNG - VERSORGUNG, ANALOG	2.7 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-VSSOP
EINSCHWINGZEIT	10µs
SERIE	microPOWER™
REFERENZTYP	External
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
AUSGABETYP	Voltage - Buffered
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
ANZAHL DER D / A-WANDLER	1
ANZAHL DER BITS	16
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	26 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±3, ±0.25
DIFFERENZAUSGANG	No
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-VSSOP
DATA INTERFACE	SPI, DSP
BASISTEILENUMMER	DAC8551
DIE ARCHITEKTUR	String DAC

#### Verwandte Tags

DAC8551IDGKRG4	DAC8551IDGKRG4-Verteiler	DAC8551IDGKRG4 Lieferant
DAC8551IDGKRG4 Preis	DAC8551IDGKRG4 Bilder	DAC8551IDGKRG4-Bild
DAC8551IDGKRG4 PDF-Datenblatt	DAC8551IDGKRG4 Datenblatt herunterladen	DAC8551IDGKRG4-Datenblatt
DAC8551IDGKRG4 Aktie	Kaufen Sie DAC8551IDGKRG4	Kaufen Sie DAC8551IDGKRG4
DAC8551IDGKRG4	Lieferant	-Verteiler

#### Verwandte Produkte

<p><b>DAC8552IDGKR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT DUAL 8VSSOP                  Auf Lager: 26172 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DAC8552IDGKT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT DUAL 8VSSOP                  Auf Lager: 13844 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DAC8551IADGKRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT SER 8VSSOP                  Auf Lager: 30792 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DAC8552IDGKRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT DUAL 8VSSOP                  Auf Lager: 23463 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DAC8551IDGKR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP                  Auf Lager: 29075 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DAC8552EVM</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: EVAL MODULE FOR DAC8552                  Auf Lager: 1762 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DAC8551IDGKT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP                  Auf Lager: 15485 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DAC8551IADGKR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP                  Auf Lager: 30557 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DAC8551IADGKTG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP                  Auf Lager: 24081 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DAC8551IDGKTG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP                  Auf Lager: 17266 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DAC8551IADGKT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC DAC 16BIT SNGL W/SPI 8VSSOP                  Auf Lager: 19567 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DAC8551EVM</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: EVALUATION MODULE FOR DAC8551                  Auf Lager: 1927 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>