



## DAC3174IRGCR

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | DAC3174IRGCR                           |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | N/A                                    |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC DAC 14BIT LVDS 64VQFN               |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 561 pcs Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                              |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                  |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Artikelnummer                  | DAC3174IRGCR                                     |
| Hersteller                     | N/A  |
| Beschreibung                   | IC DAC 14BIT LVDS 64VQFN                         |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | 561 pcs Stock                                    |
| Spannung - Versorgung, digital | 1.71 V ~ 1.89 V                                  |
| Spannung - Versorgung, analog  | 1.71 V ~ 1.89 V, 3.15 V ~ 3.45 V                 |
| Supplier Device-Gehäuse        | 64-VQFN (9x9)                                    |
| Einschwingzeit                 | 11ns (Typ)                                       |
| Serie                          | -  |
| Referenztyp                    | External, Internal                               |
| Verpackung                     | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse           | 64-VFQFN Exposed Pad                             |
| Ausgabetyp                     | Current - Unbuffered                             |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der D / A-Wandler       | 2  |
| Anzahl der Bits                | 14   |
| INL / DNL (LSB)                | ±2, ±1   |
| Differenzausgang               | Yes  |
| Data Interface                 | LVDS - Parallel                                  |
| Die Architektur                | Current Source                                   |

### Sie können auch interessiert

sein:



**DAC3174IRGCT**  
N/A  
IC DAC 14BIT LVDS 64VQFN



**DAC3171IRGCT**  
N/A  
IC DAC 14BIT 500MSPS 64VQFN



**DAC3164IRGCT**  
N/A  
IC DAC 10BIT PAR DL 64VQFN



**DAC3282EVM**  
N/A  
EVAL MODULE FOR DAC3282



**DAC3174IRGCT/DAC3174IRGCR**  
TI  
TI QFN



**DAC3174EVM**  
N/A  
DAC3174EVM EVALUATION  
MODULE



**DAC3171IRGCR**  
N/A  
DIGITAL-TO-ANALOG  
CONVERTERS



**DAC3171EVM**  
N/A  
EVAL BOARD DAC3171

### DAC3174IRGCR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| DAC3174IRGCR            | DAC3174IRGCR Datenblatt  | DAC3174IRGCR-Datenblätter | DAC3174IRGCR PDF   | DAC3174IRGCR                  |
| DAC3174IRGCR Electronic | DAC3174IRGCR-Komponenten | DAC3174IRGCR-Verteiler    | DAC3174IRGCR-Bild  | DAC3174IRGCR-Teil             |
| DAC3174IRGCR Preis      | DAC3174IRGCR Hersteller  | DAC3174IRGCR Bild         | DAC3174IRGCR Aktie | DAC3174IRGCR Inventar         |
| DAC3174IRGCR Neu        | DAC3174IRGCR Original    | DAC3174IRGCR garantiert   | DAC3174IRGCR RFQ   | DAC3174IRGCR Online bestellen |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited