


| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|-----------------|----------------------------|-----|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---|---------------------|-----------|--------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">DAC6551AQDGKRQ1</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>DAC6551AQDGKRQ1</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>16 BIT SINGLE CHANNEL ULTRA-LOW</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2660 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table> | Hersteller-Teilenummer: | DAC6551AQDGKRQ1 | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | 16 BIT SINGLE CHANNEL ULTRA-LOW | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 2660 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | DAC6551AQDGKRQ1 | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | 16 BIT SINGLE CHANNEL ULTRA-LOW | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 2660 pcs Stock Available. | | | | | | | | | | | | | |
| Liefern von: | Hong Kong | | | | | | | | | | | | | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | | | | | | | | | | | | | |

| Spezifikationen | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | DAC6551AQDGKRQ1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | 16 BIT SINGLE CHANNEL ULTRA-LOW |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 2660 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 3 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 3 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-VSSOP |
| Einschwingzeit | 8µs |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Referenztyp | External |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetyt | Voltage - Buffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 1 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| INL / DNL (LSB) | 0.3, 0.2 |
| Differenzausgang | Yes |
| Data Interface | SPI |
| Die Architektur | String DAC |

DAC6551AQDGKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC6551AQDGKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC6551AQDGKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DAC6551AQDGKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>DAC6571IDBVT N/A IC DAC 10BIT I2C SNGL SOT23-6</p> |  <p>DAC6571DBVR TI TI SOT23</p> |  <p>DAC6311IDCKTG4 N/A IC DAC 10-BIT 1-CH LP SC70-6</p> |  <p>DAC650JL-4 BB DAC650JL-4 BB</p> |
|  <p>DAC6311IDCKR N/A IC DAC 10-BIT 1-CH LP SC70-6</p> |  <p>DAC6311IDCKRG4 N/A IC DAC 10-BIT 1-CH LP SC70-6</p> |  <p>DAC6571IDBVRG4 N/A IC DAC 10BIT I2C SNGL SOT23-6</p> |  <p>DAC6311IDCKT N/A IC DAC 10BIT 1CH LP SC70-6</p> |

DAC6551AQDGKRQ1 Zugehöriges Mehr

| Schlüsselwort | DAC6551AQDGKRQ1 Datenblatt | DAC6551AQDGKRQ1-Datenblätter | DAC6551AQDGKRQ1 PDF | DAC6551AQDGKRQ1 |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| DAC6551AQDGKRQ1 Electronic | DAC6551AQDGKRQ1-Komponenten | DAC6551AQDGKRQ1-Verteiler | DAC6551AQDGKRQ1-Bild | DAC6551AQDGKRQ1-Teil |
| DAC6551AQDGKRQ1 Preis | DAC6551AQDGKRQ1 Hersteller | DAC6551AQDGKRQ1 Bild | DAC6551AQDGKRQ1 Aktie | DAC6551AQDGKRQ1 Inventar |
| DAC6551AQDGKRQ1 Neu | DAC6551AQDGKRQ1 Original | DAC6551AQDGKRQ1 garantiert | DAC6551AQDGKRQ1 RFQ | DAC6551AQDGKRQ1 Online bestellen |