

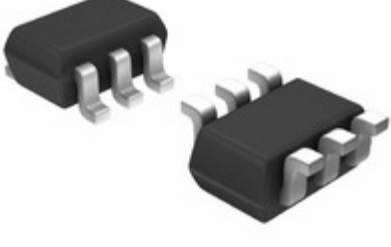


| | |
|---|--|
|  ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ | <h2 style="color: red;">AD5611BKSZ-REEL7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD5611BKSZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 10BIT SGL 2.7-5.5V SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5611BKSZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 8300 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|---|
| Teilenummer | AD5611BKSZ-REEL7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC DAC 10BIT SGL 2.7-5.5V SC70-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 8300 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-6 |
| Einschwingzeit | 10µs |
| Serie | nanoDAC® |
| Referenztyp | Supply |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-TSSOP, SC-88, SOT-363 |
| Ausgabetyp | Voltage - Buffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 1 |
| Anzahl der Bits | 10 |
| INL / DNL (LSB) | ±0.5 (Max), ±0.5 (Max) |
| Differenzausgang | No |
| Data Interface | SPI, DSP |
| Die Architektur | String DAC |

AD5611BKSZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5611BKSZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5611BKSZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AD5611BKSZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>AD5611AKSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT BUFF V-OUT SC70-6</p> |  <p>AD5611BKSZ-500RL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT SPI 5V SC70-6</p> |  <p>AD5612ACPZ-2-RL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT I2C 6LFCSP</p> |  <p>AD5612AKSZ AD AD5612AKSZ AD</p> |
|  <p>AD5612AKSZ-2REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT SGL LV SC70-6</p> |  <p>AD5611AKSZ-500RL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT BUFF V-OUT SC70-6</p> |  <p>AD5612AKSZ-2 500RL7 Original</p> |  <p>AD5611BKSZ AD AD5611BKSZ AD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| AD5611BKSZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) | AD5611BKSZ-REEL7 Datenblatt | AD5611BKSZ-REEL7-Datenblätter | AD5611BKSZ-REEL7 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| AD5611BKSZ-REEL7 Electronic | AD5611BKSZ-REEL7-Komponenten | AD5611BKSZ-REEL7-Verteiler | AD5611BKSZ-REEL7-Bild | AD5611BKSZ-REEL7 |
| AD5611BKSZ-REEL7 Preis | AD5611BKSZ-REEL7 Hersteller | AD5611BKSZ-REEL7 Bild | AD5611BKSZ-REEL7 Aktie | AD5611BKSZ-REEL7-Teil |
| AD5611BKSZ-REEL7 Neu | AD5611BKSZ-REEL7 Original | AD5611BKSZ-REEL7 garantiert | AD5611BKSZ-REEL7 RFQ | AD5611BKSZ-REEL7 Inventar |
| | | | | AD5611BKSZ-REEL7 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited