









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AD9752ARU</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>AD9752ARU</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 5434 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD9752ARU	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5434 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD9752ARU													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5434 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Artikelnummer	AD9752ARU
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	5434 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Einschwingzeit	35ns (Typ)
Serie	TxDAC®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.25
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Source

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD9752ARUZRL7</b> N/A IC DAC 12BIT 125MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD9752ARZ</b> N/A IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC</p>	 <p><b>AD9751ASTZ</b> N/A IC DAC 10BIT 300MSPS 48-LQFP</p>	 <p><b>AD9751AST</b> N/A ADI QFP48</p>
 <p><b>AD9751ASTZRL</b> N/A IC DAC 10BIT 300MSPS 48LQFP</p>	 <p><b>AD9751XST</b> N/A AD9751XST AD</p>	 <p><b>AD9752AR</b> N/A AD9752AR ADI</p>	 <p><b>AD9752ARUZ</b> N/A IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP</p>

### AD9752ARU Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	AD9752ARU Datenblatt	AD9752ARU-Datenblätter	AD9752ARU PDF	AD9752ARU
AD9752ARU Electronic	AD9752ARU-Komponenten	AD9752ARU-Verteiler	AD9752ARU-Bild	AD9752ARU-Teil
AD9752ARU Preis	AD9752ARU Hersteller	AD9752ARU Bild	AD9752ARU Aktie	AD9752ARU Inventar
AD9752ARU Neu	AD9752ARU Original	AD9752ARU garantiert	AD9752ARU RFQ	AD9752ARU 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