


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AD9761ARS</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>AD9761ARS</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2424 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:	AD9761ARS	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2424 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	AD9761ARS													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2424 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

Artikelnummer	AD9761ARS
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2424 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Einschwingzeit	35ns (Typ)
Serie	TxDAC+®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.7, ±0.5
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Source

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9760ARZRL IC N/A ADI SOP28</p>	 <p>AD9761ARSRL N/A IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP</p>	 <p>AD9761ARS IC N/A ADI SSOP28</p>	 <p>AD9760ARZRL N/A IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC</p>
 <p>AD9761-EBZ N/A BOARD EVAL FOR AD9761</p>	 <p>AD9761ARSZ-REEL N/A ADI SOP</p>	 <p>AD9760ARZ50 N/A IC DAC 10BIT 50MSPS 28-SOIC</p>	 <p>AD9760ARZ50RL N/A IC DAC 10BIT 125MSPS 28SOIC</p>

AD9761ARS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	AD9761ARS Datenblatt	AD9761ARS-Datenblätter	AD9761ARS PDF	AD9761ARS
AD9761ARS Electronic	AD9761ARS-Komponenten	AD9761ARS-Verteiler	AD9761ARS-Bild	AD9761ARS-Teil
AD9761ARS Preis	AD9761ARS Hersteller	AD9761ARS Bild	AD9761ARS Aktie	AD9761ARS Inventar
AD9761ARS Neu	AD9761ARS Original	AD9761ARS garantiert	AD9761ARS RFQ	AD9761ARS Online bestellen

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited