

	<p><b>AD974BRSZ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD974BRSZ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-SSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2605 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Artikelnummer	AD974BRSZ
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs /
Teilstatus	2605 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Analog and Digital
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Data Acquisition System (DAS)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Auflösung (Bits)	16 b
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Data Interface	Serial

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD974BN</b> N/A IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-DIP</p>	 <p><b>AD974BRZ</b> N/A IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD974BRS-RL7</b> N/A IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28SSOP</p>	 <p><b>AD974BRS</b> N/A IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-SSOP</p>
 <p><b>AD9750-EB</b> N/A BOARD EVAL FOR AD9750</p>	 <p><b>AD9750AR</b> SSOP AD9750AR SSOP</p>	 <p><b>AD974BNZ</b> N/A IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28DIP</p>	 <p><b>AD974BR</b> N/A IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-SOIC</p>

**AD974BRSZ Zugehöriges**

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	AD974BRSZ Datenblatt	AD974BRSZ-Datenblätter	AD974BRSZ PDF	AD974BRSZ
AD974BRSZ Electronic	AD974BRSZ-Komponenten	AD974BRSZ-Verteiler	AD974BRSZ-Bild	AD974BRSZ-Teil
AD974BRSZ Preis	AD974BRSZ Hersteller	AD974BRSZ Bild	AD974BRSZ Aktie	AD974BRSZ Inventar
AD974BRSZ Neu	AD974BRSZ Original	AD974BRSZ garantiert	AD974BRSZ RFQ	AD974BRSZ 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited