










	<h2 style="color: red;">AD674BAR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD674BAR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD674BAR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 171 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD674BAR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	171 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	ADC
Die Architektur	SAR

AD674BAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD674BAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD674BAR 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 AD674BAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD674BBD</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-CDIP</p>	 <p><b>AD674AKN-5=HI3-674AKN-5</b> INTEL AD674AKN-5=HI3-674AKN-5 INTEL</p>	 <p><b>AD674BARZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28SOIC</p>	 <p><b>AD674BBR</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-SOIC</p>
 <p><b>AD674BAD</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-CDIP</p>	 <p><b>AD674AJD</b> AD AD674AJD AD</p>	 <p><b>AD674BBRZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-SOIC</p>	 <p><b>AD674ATD/883</b> AD AD674ATD/883 AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD674BAR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD674BAR Datenblatt</a>	<a href="#">AD674BAR-Datenblätter</a>	<a href="#">AD674BAR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD674BAR</a>
<a href="#">AD674BAR Electronic</a>	<a href="#">AD674BAR-Komponenten</a>	<a href="#">AD674BAR-Verteiler</a>	<a href="#">AD674BAR-Bild</a>	<a href="#">AD674BAR-Teil</a>
<a href="#">AD674BAR Preis</a>	<a href="#">AD674BAR Hersteller</a>	<a href="#">AD674BAR Bild</a>	<a href="#">AD674BAR Aktie</a>	<a href="#">AD674BAR Inventar</a>
<a href="#">AD674BAR Neu</a>	<a href="#">AD674BAR Original</a>	<a href="#">AD674BAR garantiert</a>	<a href="#">AD674BAR RFQ</a>	<a href="#">AD674BAR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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