

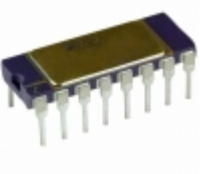






 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>AD624BD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD624BD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP INSTR 25MHZ 16CDIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD624BD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 738 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="#">AD624BD</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 25MHZ 16CDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	738 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±6 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	75µV
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP Side Brazed
Slew Rate	5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	25MHz
Strom - Versorgung	3.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	25nA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	1MHz

AD624BD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD624BD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD624BD 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 AD624BD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD624SD/883</b> AD AD624SD/883 AD</p>	 <p><b>AD624BDZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 25MHZ 16CDIP</p>	 <p><b>AD624CDZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 25MHZ 16CDIP</p>	 <p><b>AD624-00E</b> NVE Corp/Sensor Products MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP</p>
 <p><b>AD624AD</b> ADI AD624AD ADI</p>	 <p><b>AD624ADZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 25MHZ 16CDIP</p>	 <p><b>AD624SD</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 25MHZ 16CDIP</p>	 <p><b>AD624-02E</b> NVE Corp/Sensor Products MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD624BD ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD624BD Datenblatt</a>	<a href="#">AD624BD-Datenblätter</a>	<a href="#">AD624BD PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD624BD</a>
<a href="#">AD624BD Electronic</a>	<a href="#">AD624BD-Komponenten</a>	<a href="#">AD624BD-Verteiler</a>	<a href="#">AD624BD-Bild</a>	<a href="#">AD624BD-Teil</a>
<a href="#">AD624BD Preis</a>	<a href="#">AD624BD Hersteller</a>	<a href="#">AD624BD Bild</a>	<a href="#">AD624BD Aktie</a>	<a href="#">AD624BD Inventar</a>
<a href="#">AD624BD Neu</a>	<a href="#">AD624BD Original</a>	<a href="#">AD624BD garantiert</a>	<a href="#">AD624BD RFQ</a>	<a href="#">AD624BD 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