
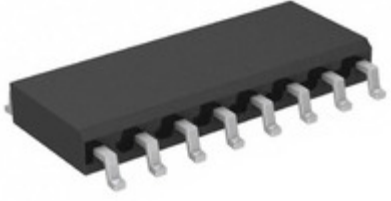




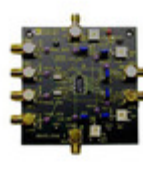




 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>AD605AR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD605AR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD605AR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3432 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

Teilenummer	<a href="#">AD605AR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	3432 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	170 V/μs
Serie	X-AMP®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	18mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	400nA
Verstärkertyp	Variable Gain
-3db Bandbreite	40MHz

AD605AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD605AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD605AR 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 AD605AR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD605ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>AD605ANZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16DIP</p>	 <p><b>AD605-02E</b> NVE Corp/Sensor Products MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC</p>	 <p><b>AD605-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD605</p>
 <p><b>AD605-00E</b> NVE Corp/Sensor Products MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP</p>	 <p><b>AD605AN</b> AD AD605AN AD</p>	 <p><b>AD605ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>AD605ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VGA 40MHZ 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD605AR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD605AR Datenblatt</a>	<a href="#">AD605AR-Datenblätter</a>	<a href="#">AD605AR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD605AR</a>
<a href="#">AD605AR Electronic</a>	<a href="#">AD605AR-Komponenten</a>	<a href="#">AD605AR-Verteiler</a>	<a href="#">AD605AR-Bild</a>	<a href="#">AD605AR-Teil</a>
<a href="#">AD605AR Preis</a>	<a href="#">AD605AR Hersteller</a>	<a href="#">AD605AR Bild</a>	<a href="#">AD605AR Aktie</a>	<a href="#">AD605AR Inventar</a>
<a href="#">AD605AR Neu</a>	<a href="#">AD605AR Original</a>	<a href="#">AD605AR garantiert</a>	<a href="#">AD605AR RFQ</a>	<a href="#">AD605AR 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