



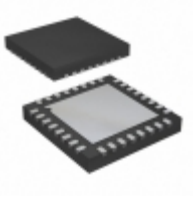




	<h2 style="color: #E67E22;">AD797AR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD797AR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD797AR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3984 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	AD797AR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3984 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	20 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	110MHz
Strom - Versorgung	8.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	250nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	8MHz

AD797AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD797AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD797AR 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 AD797AR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD797ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD797ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD797AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD7961BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT SAR 5MSPS 32LFCSP</p>
 <p><b>AD797AR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD797ANZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 110MHZ 8DIP</p>	 <p><b>AD797AR*</b> Original</p>	 <p><b>AD797AN</b> AD AD797AN AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD797AR ADI (Analog Devices, Inc.)	AD797AR Datenblatt	AD797AR-Datenblätter	AD797AR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD797AR
AD797AR Electronic	AD797AR-Komponenten	AD797AR-Verteiler	AD797AR-Bild	AD797AR-Teil
AD797AR Preis	AD797AR Hersteller	AD797AR Bild	AD797AR Aktie	AD797AR Inventar
AD797AR Neu	AD797AR Original	AD797AR garantiert	AD797AR RFQ	AD797AR Online bestellen

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