
	<h2 style="color: #E67E22;">AD8602AR-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8602AR-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8602AR-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AD8602AR-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	6 V/µs
Serie	DigiTrim®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8.4MHz
Strom - Versorgung	750µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

AD8602AR-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8602AR-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8602AR-REEL7 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 AD8602AR-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8602ARM-R2 ADI ADI MSOP8</p>	 <p>AD8602ARM-REEL7 AD AD MSOP</p>	 <p>AD8602ARMZ Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>AD8602A AD AD8602A AD</p>
 <p>AD8602ARM AD AD8602ARM AD</p>	 <p>AD8602AR Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8602AR-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8601WDRTZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8602AR-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8602AR-REEL7 Datenblatt	AD8602AR-REEL7-Datenblätter	AD8602AR-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8602AR-REEL7
AD8602AR-REEL7 Electronic	AD8602AR-REEL7-Komponenten	AD8602AR-REEL7-Verteiler	AD8602AR-REEL7-Bild	AD8602AR-REEL7-Teil
AD8602AR-REEL7 Preis	AD8602AR-REEL7 Hersteller	AD8602AR-REEL7 Bild	AD8602AR-REEL7 Aktie	AD8602AR-REEL7 Inventar
AD8602AR-REEL7 Neu	AD8602AR-REEL7 Original	AD8602AR-REEL7 garantiert	AD8602AR-REEL7 RFQ	AD8602AR-REEL7 Online bestellen

Contact us: 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