

	<h2 style="color: red;">AD8502ARJZ-R2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Anaren</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OP AMP GP RRIO 7KHZ SOT23-8
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD8502ARJZ-R2.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8502ARJZ-R2
Hersteller	Anaren
Beschreibung	IC OP AMP GP RRIO 7KHZ SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	1pA
Spannung - Durchschlag	SOT-23-8
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Polarisation	SOT-23-8
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	AD8502ARJZ-R2-ND
Orientierung	2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Bits / Stufen	500µV
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	General Purpose
Hersteller-Teilenummer	AD8502ARJZ-R2
Expanded Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-8
Beschreibung	IC OP AMP GP RRIO 7KHZ SOT23-8
Strom - Versorgung (Haupt-IC)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
Strom - Versorgung	750nA
Strom - Eingangsruhe	7kHz
Kanäle pro IC	5mA
-3db Bandbreite	0.004 V/µs

AD8502ARJZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8502ARJZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8502ARJZ-R2 Anaren mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AD8502ARJZ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8502ARJZ</b> ADI AD8502ARJZ ADI</p>	 <p><b>AD8502ARJZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OP AMP GP RRIO 7KHZ SOT23-8</p>	 <p><b>AD8500AKSZ-REEL7..</b> A A SOT23-5</p>	 <p><b>AD8504ARUZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 7KHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p><b>AD8502ARJZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OP AMP GP RRIO 7KHZ SOT23-8</p>	 <p><b>AD8500AKSZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 7KHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>AD8502ARJZ-REEL71</b> AD AD8502ARJZ-REEL71 AD</p>	 <p><b>AD8502ARJZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC OP AMP GP RRIO 7KHZ SOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Anaren</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Datenblatt</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 PDF</a>	<a href="#">Anaren AD8502ARJZ-R2</a>
<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Electronic</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2-Komponenten</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2-Verteiler</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2-Bild</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2-Teil</a>
<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Preis</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Hersteller</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Bild</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Aktie</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Inventar</a>
<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Neu</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 Original</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 garantiert</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 RFQ</a>	<a href="#">AD8502ARJZ-R2 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