








	<p><b>AD8510AR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8510AR</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 JFET 8MHZ 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8510AR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">AD8510AR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
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 ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8MHz
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

AD8510AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8510AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8510AR 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 AD8510AR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8509ARU-REEL</b> AD AD8509ARU-REEL AD</p>	 <p><b>AD8509A</b> AD AD8509A AD</p>	 <p><b>AD8509ARUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX LCD DVR 9CH 3.3V 48TSSOP</p>	 <p><b>AD8510ARMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP</p>
 <p><b>AD8509ARU</b> AD AD8509ARU AD</p>	 <p><b>AD8510ARMZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>AD8510ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>AD8510ARMZ-REEL7</b> Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8510AR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8510AR Datenblatt</a>	<a href="#">AD8510AR-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8510AR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510AR</a>
<a href="#">AD8510AR Electronic</a>	<a href="#">AD8510AR-Komponenten</a>	<a href="#">AD8510AR-Verteiler</a>	<a href="#">AD8510AR-Bild</a>	<a href="#">AD8510AR-Teil</a>
<a href="#">AD8510AR Preis</a>	<a href="#">AD8510AR Hersteller</a>	<a href="#">AD8510AR Bild</a>	<a href="#">AD8510AR Aktie</a>	<a href="#">AD8510AR Inventar</a>
<a href="#">AD8510AR Neu</a>	<a href="#">AD8510AR Original</a>	<a href="#">AD8510AR garantiert</a>	<a href="#">AD8510AR RFQ</a>	<a href="#">AD8510AR 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