



 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">AD8017ARZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8017ARZ</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 160MHZ 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8017ARZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 39328 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	AD8017ARZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 160MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	39328 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	7mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	270mA
Slew Rate	1600 V/μs
-3db Bandbreite	160MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.4 V ~ 12 V, ±2.2 V ~ 6 V
Strom - Eingangsruhe	16μA
Spannung - Eingangs-Offset	1.8mV
Verpackung	Tube

AD8017ARZ ist neu im Original, Suche AD8017ARZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8017ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage AD8017ARZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD8017ARZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 160MHZ 8SOIC	 <b>AD8017ARZ-RL7</b> Original	 <b>AD80180KCPZ</b> AD AD QFN	 <b>AD8017AR-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 160MHZ 8SOIC
 <b>AD8017AR-EVAL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8017	 <b>AD8017BASTZ</b> ADI AD8017BASTZ ADI	 <b>AD8017AR-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD8017AR	 <b>AD8017ARZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 160MHZ 8SOIC

### heiße Teile

Mehr


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