

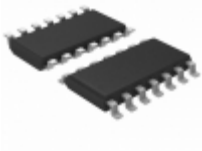
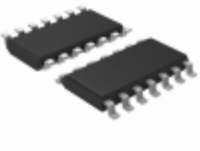
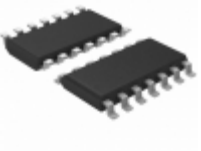





	<h2 style="color: red;">AD8574ARUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8574ARUZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8574ARUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5618 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	<a href="#">AD8574ARUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	5618 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	850µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	4
Verstärkertyp	Zero-Drift
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.4 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz
Strom - Eingangsruhe	10pA
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Verpackung	Tube

AD8574ARUZ ist neu im Original, Suche AD8574ARUZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8574ARUZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8574ARUZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD8574ARZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>AD8574ARZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>AD8574AR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>AD8574AR-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC</p>
 <p><b>AD8574ARU</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14TSSOP</p>	 <p><b>AD8574ARUZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14TSSOP</p>	 <p><b>AD8574TRU-EP</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14TSSOP</p>	 <p><b>AD8574AR-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

AD8567ACPZ-R2	AD8567ACPZ-REEL	AD8567ARU	AD8567ARU-REEL	AD8567ARUZ
AD8569ARM	AD8569ARM-REE7L	AD8569ARM-REEL	AD8569ARM-REEL7	AD8569ARM-RL7
AD8569ARMZ	AD8569ARMZ-REEL	AD8569ARMZ-RL7	AD8571AR	AD8571ARMZ-REEL
AD8571ARZ	AD8571ARZ-REEL	AD8571ARZ-REEL7	AD8572AR	AD8572AR-REEL
AD8572ARUZ	AD8572ARZ	AD8572ARZ-REEL	AD8572ARZ-REEL7	AD8574ARU-REEL
AD8574ARZ	AD8574ARZ-REEL7	AD8582AR	AD8582ARZ	AD8591AKSZ
AD8591ART	AD8591ART-REEL	AD8591ART-REEL7	AD8591ARTZ	AD8591ARTZ-REEL7
AD8591ARTZ-RL7	AD8592ARM	AD8592ARM-REEL	AD8592ARM-REEL7	AD8592ARMZ
AD8592ARMZ-REEL	AD8592ARMZ-REEL7	AD8594AR-REEL	AD8598ARZ	AD8601ART
AD8601ART-REEL7	AD8601ARTZ	AD8601ARTZ-REEL	AD8601ARTZ-REEL7	AD8601ARTZ-RL7

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