



	<h2 style="color: red;">AD8602DRZ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AD8602DRZ
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC
Datenblätter:	 AD8602DRZ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 7425 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	AD8602DRZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7425 pcs Stock
Serie	DigiTrim®
Strom - Versorgung	750µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	6 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8.4MHz
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Spannung - Eingangs-Offset	1.3mV
Verpackung	Tube

AD8602DRZ ist neu im Original, Suche AD8602DRZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8602DRZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage AD8602DRZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD8602WARZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8602DRMZ ADI AD8602DRMZ ADI</p>	 <p>AD8602DRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8602DRMZ-REEL7 AD AD8602DRMZ-REEL7 AD</p>
 <p>AD8602DRZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8602WARZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8602DRM-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>AD8602WARZ ADI ADI SOIC-8</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ AD8598ARZ	↔️ AD8601ART	⇒ AD8601ART-REEL7	D AD8601ARTZ	⇒ AD8601ARTZ-REEL
⊖ AD8601ARTZ-REEL7	⚙️ AD8601ARTZ-RL7	D AD8601DRT-REEL7	⇒ AD8601DRTZ	⇒ AD8601DRTZ-REEL7
⚙️ AD8601DRTZ-RL7	⊖ AD8601WARTZ-R7	⚙️ AD8601WDRTZ	↔️ AD8601WDRTZ-REEL7	⇒ AD8602ARM
D AD8602ARM-REEL	⚙️ AD8602ARMZ	⊖ AD8602ARMZ-REEL	⚙️ AD8602ARMZ-REEL7	⇒ AD8602ARZ
⇒ AD8602ARZ-REEL7	↔️ AD8602DRM-REEL	⚙️ AD8602DRMZ	⊖ AD8602DRMZ-REEL	⇒ AD8602DRMZ-REEL7
↔️ AD8602DRZ-REEL7	⇒ AD8603AUJ-REEL7	D AD8603AUJZ	⚙️ AD8603AUJZ-REEL7	⊖ AD8604ARUZ
⚙️ AD8604ARUZ-REEL	D AD8604ARZ	⇒ AD8604ARZ-REEL7	↔️ AD8604DRUZ	⇒ AD8604DRZ
⊖ AD8604DRZ-REEL7	⚙️ AD8605ACB-REEL7	↔️ AD8605ART	⇒ AD8605ART-REEL7	⇒ AD8605ART-RL7
⚙️ AD8605ARTZ	⊖ AD8605ARTZ-REEL	⚙️ AD8605ARTZ-REEL7	D AD8605ARTZ-RL7	⇒ AD8606ACBZ-REEL7
↔️ AD8606AR-REEL	⚙️ AD8606ARM	⊖ AD8606ARMZ	⚙️ AD8606ARMZ-REEL	⇒ AD8606ARMZ-REEL7

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