

	<h2 style="color: red;">AD8622ARMZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8622ARMZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8622ARMZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

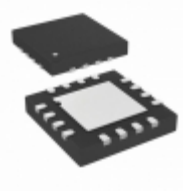



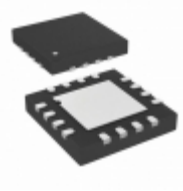



Spezifikationen

Teilenummer	AD8622ARMZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.48 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	560kHz
Strom - Versorgung	215µA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	45pA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

AD8622ARMZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8622ARMZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8622ARMZ-REEL 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 AD8622ARMZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AD8624ACPZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP</p>	 <p>AD8622ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8622ARMZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>AD8622ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>AD8624ACPZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP</p>	 <p>AD8620BRZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8622ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8622ARMZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8622ARMZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8622ARMZ-REEL Datenblatt	AD8622ARMZ-REEL-Datenblätter	AD8622ARMZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD8622ARMZ-REEL Electronic	AD8622ARMZ-REEL-Komponenten	AD8622ARMZ-REEL-Verteiler	AD8622ARMZ-REEL-Bild	AD8622ARMZ-REEL
AD8622ARMZ-REEL Preis	AD8622ARMZ-REEL Hersteller	AD8622ARMZ-REEL Bild	AD8622ARMZ-REEL Aktie	AD8622ARMZ-REEL-Teil
AD8622ARMZ-REEL Neu	AD8622ARMZ-REEL Original	AD8622ARMZ-REEL garantiert	AD8622ARMZ-REEL RFQ	AD8622ARMZ-REEL Inventar
				AD8622ARMZ-REEL Online bestellen