


 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	AD8622ARMZ-R7
	Hersteller-Teilenummer: AD8622ARMZ-R7 Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP Datenblätter:  AD8622ARMZ-R7.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	





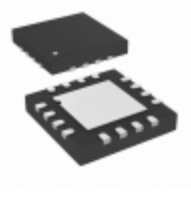



Spezifikationen

Teilenummer	AD8622ARMZ-R7
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	Original-Reel®
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-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8622ARMZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8622ARMZ-R7 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-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  AD8620BRZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	 AD8622ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC	 AD8622ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC	 AD8620BRZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC
 AD8624ACPZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP	 AD8620BR-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	 AD8622ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC	 AD8620BRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8622ARMZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8622ARMZ-R7-Datenblatt	AD8622ARMZ-R7-Datenblätter	AD8622ARMZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD8622ARMZ-R7 Electronic	AD8622ARMZ-R7-Komponenten	AD8622ARMZ-R7-Verteiler	AD8622ARMZ-R7-Bild	AD8622ARMZ-R7
AD8622ARMZ-R7 Preis	AD8622ARMZ-R7 Hersteller	AD8622ARMZ-R7 Bild	AD8622ARMZ-R7 Aktie	AD8622ARMZ-R7-Teil
AD8622ARMZ-R7 Neu	AD8622ARMZ-R7 Original	AD8622ARMZ-R7 garantiert	AD8622ARMZ-R7 RFQ	AD8622ARMZ-R7 Inventar
				AD8622ARMZ-R7 Online bestellen

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