



AD8624ACPZ-R2

Hersteller-Teilenummer:	AD8624ACPZ-R2
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP
Datenblätter:	AD8624ACPZ-R2.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

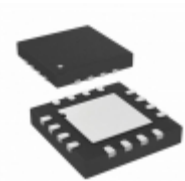
Teilenummer	AD8624ACPZ-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (4x4)
Slew Rate	0.48 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	560kHz
Strom - Versorgung	215µA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	45pA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

AD8624ACPZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8624ACPZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8624ACPZ-R2 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 AD8624ACPZ-R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



AD8624ACPZ-R7
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 560KHZ RRO
16LFCSP



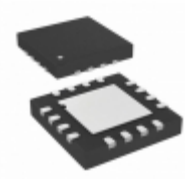
AD8625AR
Analog Devices Inc.
IC OPAMP JFET 5MHZ RRO
14SOIC



AD8622ARMZ-R7
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 560KHZ RRO
8MSOP



AD8622ARZ
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 560KHZ RRO
8SOIC



AD8624ACPZ-RL
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 560KHZ RRO
16LFCSP



AD8622ARMZ-REEL
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 560KHZ RRO
8MSOP



AD8624ARUZ-RL
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 560KHZ RRO
14TSSOP



AD8624ARUZ
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 560KHZ RRO
14TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8624ACPZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8624ACPZ-R2-Datenblatt	AD8624ACPZ-R2-Datenblätter	AD8624ACPZ-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD8624ACPZ-R2 Electronic	AD8624ACPZ-R2-Komponenten	AD8624ACPZ-R2-Verteiler	AD8624ACPZ-R2-Bild	AD8624ACPZ-R2
AD8624ACPZ-R2 Preis	AD8624ACPZ-R2 Hersteller	AD8624ACPZ-R2 Bild	AD8624ACPZ-R2 Aktie	AD8624ACPZ-R2-Teil
AD8624ACPZ-R2 Neu	AD8624ACPZ-R2 Original	AD8624ACPZ-R2 garantiert	AD8624ACPZ-R2 RFQ	AD8624ACPZ-R2 Inventar
				AD8624ACPZ-R2 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