

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">AD713JRZ-16</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD713JRZ-16</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD713JRZ-16.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 44 pcs 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 | AD713JRZ-16 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 44 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 9 V ~ 36 V, ±4.5 V ~ 18 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 300µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Slew Rate | 20 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 25mA |
| Strom - Eingangsruhe | 55pA |
| Verstärkertyp | J-FET |
| -3db Bandbreite | 4MHz |

AD713JRZ-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD713JRZ-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD713JRZ-16 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 AD713JRZ-16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>AD713KN AD AD713KN AD</p> |  <p>AD713JRZ+ AD AD713JRZ+ AD</p> |  <p>AD713JRZ AD AD713JRZ AD</p> |  <p>AD713JR-16-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC</p> |
|  <p>AD713JRZ-16-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC</p> |  <p>AD713KNZ ADI AD713KNZ ADI</p> |  <p>AD713JR-16-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC</p> |  <p>AD713JRZ-16-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| AD713JRZ-16 ADI (Analog Devices, Inc.) | AD713JRZ-16 Datenblatt | AD713JRZ-16-Datenblätter | AD713JRZ-16 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD713JRZ-16 |
| AD713JRZ-16 Electronic | AD713JRZ-16-Komponenten | AD713JRZ-16-Verteiler | AD713JRZ-16-Bild | AD713JRZ-16-Teil |
| AD713JRZ-16 Preis | AD713JRZ-16 Hersteller | AD713JRZ-16 Bild | AD713JRZ-16 Aktie | AD713JRZ-16 Inventar |
| AD713JRZ-16 Neu | AD713JRZ-16 Original | AD713JRZ-16 garantiert | AD713JRZ-16 RFQ | AD713JRZ-16 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