









 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">AD8021ARM-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8021ARM-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8021ARM-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 101 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	AD8021ARM-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	101 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 24 V, ±2.25 V ~ 12 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	460 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	7.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	7.5µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	560MHz

AD8021ARM-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8021ARM-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8021ARM-REEL7 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 AD8021ARM-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8021ARMZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP</p>	 <p>AD8021AR-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8021ARM-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP</p>	 <p>AD8021ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC</p>
 <p>AD8021ARM Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP</p>	 <p>AD8021AR-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD8021AR</p>	 <p>AD8021AR-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8021ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8021ARM-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8021ARM-REEL7 Datenblatt	AD8021ARM-REEL7-Datenblätter	AD8021ARM-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021ARM-REEL7
AD8021ARM-REEL7 Electronic	AD8021ARM-REEL7-Komponenten	AD8021ARM-REEL7-Verteiler	AD8021ARM-REEL7-Bild	AD8021ARM-REEL7-Teil
AD8021ARM-REEL7 Preis	AD8021ARM-REEL7 Hersteller	AD8021ARM-REEL7 Bild	AD8021ARM-REEL7 Aktie	AD8021ARM-REEL7 Inventar
AD8021ARM-REEL7 Neu	AD8021ARM-REEL7 Original	AD8021ARM-REEL7 garantiert	AD8021ARM-REEL7 RFQ	AD8021ARM-REEL7 Online bestellen