



Image may be representation.
See specs for product details.

AD8021ARM-REEL

Hersteller-Teilenummer:	AD8021ARM-REEL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP
Datenblätter:	AD8021ARM-REEL.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	AD8021ARM-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8021ARM-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8021ARM-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 AD8021ARM-REEL 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>AD8021ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8021AR-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8021AR Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC</p>
 <p>AD8021ARMZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP</p>	 <p>AD8021ARMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP</p>	 <p>AD8021AR-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD8021AR</p>	 <p>AD8021ARM Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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