



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8057AR

Număr parc:

AD8057AR

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC OPAMP VFB 325MHZ 8SOIC

Foi de date:

 AD8057AR.pdf

Statutul RoHS

 Conține plumb / RoHS neconform

Starea stocului

37669 pcs stock

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.















NUMĂR PARC	AD8057AR
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC OPAMP VFB 325MHZ 8SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
CANTITATE VALABILA	37669 pcs
FIȘA CU DATE	 AD8057AR.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE, SINGLE / DUAL (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
TENSIUNE - INTRARE OFFSET	1mV
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
RATA DE COBORÂRE	1150 V/μs
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	-
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIERE DETALIATA	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
CURRENT - OFERTĂ	6mA
CURRENT - BIAS DE INTRARE	500nA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	AD8057
TIPUL AMPLIFICATORULUI	Voltage Feedback
-3DB BANDWIDTH	325MHz

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8057AR	Distribuitor AD8057AR	Furnizor AD8057AR
Prețul AD8057AR	Imagini AD8057AR	Imagine AD8057AR
AD8057AR PDF Datasheet	AD8057AR Download Datasheet	Fișa tehnică AD8057AR
AD8057AR Stoc	Cumpărați AD8057AR	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) AD8057AR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8057AR	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8057AR	AD AD8057AR	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8057AR
Analog Devices Inc. AD8057AR	Analog Devices, Inc. AD8057AR	

produse asemanatoare

 <p>AD8056ARMZ-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 300MHZ 8MSOP In stoc: 40350 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8056ARZ-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC In stoc: 39725 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8057ARTZ-R2 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VF LN LP LDIST SOT23-5 In stoc: 43019 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8056ARZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC In stoc: 23910 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8056ARMZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 300MHZ 8MSOP In stoc: 42450 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8057AR-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 325MHZ 8SOIC In stoc: 5692 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8057ART-EBZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: BOARD EVAL FOR AD8057ART In stoc: 2857 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8057AR-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 325MHZ 8SOIC In stoc: 4967 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8056ARZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC In stoc: 39000 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8057ART-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 325MHZ SOT23-5 In stoc: 6869 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8057AR-EBZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: BOARD EVAL FOR AD8057AR In stoc: 3642 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8056ARMZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP VFB 300MHZ 8MSOP In stoc: 19405 pcs</p> <p>RFQ</p>