



## AD8041AR

<b>Número de pieza del fabricante:</b>	AD8041AR
<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8SOIC
<b>Estado de RoHS:</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Condición de stock:</b>	New original, 8076 pcs Stock Available.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Presupuesto

Número de pieza	AD8041AR
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	8076 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Voltaje - Offset de entrada	2mV
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Velocidad de subida	170 V/μs
Serie	-
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	Rail-to-Rail
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Suministro de corriente	5.8mA
Corriente - Salida / Canal	50mA
Corriente - polarización de entrada	1.2μA
Tipo amplificador	Voltage Feedback
Ancho de banda de -3 dB	170MHz

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p> <p><b>AD8041ARZ</b> N/A IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>AD8041AR-REEL</b> N/A IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>AD8041ARZ-REEL</b> N/A IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>AD8040WARUZ-REEL7</b> N/A IC OPAMP GP 125MHZ RRO 14TSSOP</p>
<p><b>AD80414BBCZ</b> N/A ADI BGA</p>	<p><b>AD8041AN</b> N/A AD8041AN AD</p>	<p><b>AD80414BBCZ IC</b> N/A ADI BGA</p>	<p><b>AD8041ANZ</b> N/A IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8DIP</p>

### AD8041AR Palabra clave

Más

#### relacionada

AD8041AR electrónico	Hoja de datos AD8041AR	Hojas de datos AD8041AR	AD8041AR PDF	AD8041AR
Precio AD8041AR	Componentes AD8041AR	Distribuidor AD8041AR	Imagen AD8041AR	Parte AD8041AR
AD8041AR Nuevo	Fabricante AD8041AR	Imagen AD8041AR	Stock AD8041AR	Inventario AD8041AR
	AD8041AR Original	AD8041AR garantizado	AD8041AR RFQ	AD8041AR Orden en línea

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited