









	<p>AD8092AR</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: AD8092AR</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC</p> <p>Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme</p> <p>Condición de stock: New original, 5218 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	AD8092AR
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	5218 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Voltaje - Offset de entrada	1.8mV
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	2
Tipo de montaje	Surface Mount
Suministro de corriente	4.8mA
Corriente - Salida / Canal	45mA
Corriente - polarización de entrada	1.4μA
Tipo amplificador	Voltage Feedback
Ancho de banda de -3 dB	110MHz

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>AD8092AR-REEL7 N/A AD8092AR-REEL7 ADI</p>	 <p>AD8091WARTZ-R7 N/A IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8092ARM N/A AD8092ARM AD</p>	 <p>AD8091ARTZ-RL7 N/A AD8091ARTZ-RL7 AD</p>
 <p>AD8092AR-REEL N/A AD SOP</p>	 <p>AD8092AR IC N/A ADI SOP-8</p>	 <p>AD8091ARZ-REEL N/A IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8092AR-EBZ N/A BOARD EVAL FOR AD8092AR</p>

AD8092AR Palabra clave

Más

relacionada

AD8092AR electrónico	Hoja de datos AD8092AR	Hojas de datos AD8092AR	AD8092AR PDF	AD8092AR
Precio AD8092AR	Componentes AD8092AR	Distribuidor AD8092AR	Imagen AD8092AR	Parte AD8092AR
AD8092AR Nuevo	Fabricante AD8092AR	Imagen AD8092AR	Stock AD8092AR	Inventario AD8092AR
	AD8092AR Original	AD8092AR garantizado	AD8092AR RFQ	AD8092AR Orden en línea

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited