




OPA4171AIDR

Fabricante Número de pieza:	OPA4171AIDR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:	Hong Kong
Nave de:	DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:	

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

OPA4171AIDR 100% nuevas piezas originales 6400 en stock, encuentre el precio OPA4171AIDR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre OPA4171AIDR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ OPA4171AIDR: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de OPA4171AIDR.

Número de pieza	OPA4171AIDR	Fabricante / Marca	N/A
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V	Voltaje - Offset de entrada	250µV
Paquete del dispositivo	14-SOIC	Velocidad de subida	1.5 V/µs
Serie	-	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	Rail-to-Rail
Otros nombres	296-29037-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Número de circuitos	4	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Producto ganancia-ancho	3MHz
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	Suministro de corriente	475µA
Corriente - Salida / Canal	35mA	Corriente - polarización de entrada	8pA
Número de pieza base	OPA4171	Tipo amplificador	General Purpose
Cantidad de stock	6400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con OPA4171AIDR

OPA4171AIDR	Parte OPA4171AIDR	Precio OPA4171AIDR	Distribuidor OPA4171AIDR
OPA4171AIDR Technical	Stock OPA4171AIDR	Inventario OPA4171AIDR	Proveedor OPA4171AIDR
Pedido en línea OPA4171AIDR	Consulta OPA4171AIDR	Imagen OPA4171AIDR	Imagen OPA4171AIDR
OPA4171AIDR pdf	Hoja de datos OPA4171AIDR	Hoja de datos OPA4171AIDR	Hoja de datos pdf OPA4171AIDR
Descargar la hoja de datos OPA4171AIDR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>OPA4192ID Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2605 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4137UA/2K5 Descripción: IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4192IDR Descripción: IC OPAMP RRI/O 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4141AID Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4170AID Descripción: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4170AIPW Descripción: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2830 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4188AIPWR Descripción: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2MHZ 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4141AIPW Descripción: IC OPAMP JFET 10MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2851 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4171AIPW Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2641 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4170AIPWR Descripción: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4171AQDRQ1 Descripción: IC OPAMP RRO 36V 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4188AID Descripción: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2731 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4137UA Descripción: IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4137UA/2K5G4 Descripción: OPA4137UA/2K5G4 TI/BB SOP14 Fabricantes: TI/BB En stock: Nuevo original, 2751 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4171AIPWR Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4180IPWR Descripción: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2MHZ 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2809 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4170AIDR Descripción: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4140AIDR Descripción: IC OPAMP JFET 11MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4140AIPWR Descripción: IC OPAMP JFET 11MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2665 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4172IDR Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: Texas Instruments En stock: Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4180IDR Descripción: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2MHZ 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4188AR Descripción: OPA4188AR TI SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4141AIPWR Descripción: IC OPAMP JFET 10MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4141AIDR Descripción: IC OPAMP JFET 10MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4188AIDR Descripción: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 97200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4180ID Descripción: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2MHZ 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4172IPWR Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2812 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>OPA4188AIPW Descripción: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2MHZ 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4140AID Descripción: IC OPAMP JFET 11MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>OPA4140AIPW Descripción: IC OPAMP JFET 11MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong