

AD712SQ/883B	
Número de pieza	AD712SQ/883B
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC OPAMP BIFET DUAL PREC 8CERDIP
cantidad disponible	6314 pcs in stock
Hojas de datos	AD712SQ/883B.pdf
AD712SQ/883B Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de AD712SQ/883B			
Número de pieza del fabricante	AD712SQ/883B	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC OPAMP BIFET DUAL PREC 8CERDIP
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	6314
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	±4.5 V ~ 18 V	Voltaje - Offset de entrada	300µV
Paquete del dispositivo	8-CERDIP	Velocidad de subida	20 V/µs
Serie	Military, MIL-STD-883	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-CDIP (0.300", 7.62mm)	Tipo de salida	-
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Número de circuitos	2
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Producto ganancia-ancho	4MHz	Descripción detallada	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-CERDIP
Suministro de corriente	5mA	Corriente - Salida / Canal	25mA
Corriente - polarización de entrada	25pA	Número de pieza base	AD712
Tipo amplificador	General Purpose		

PC AD712SQ/883B 6314 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AD712SQ/883B, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AD712SQ/883B con garantía y confianza. RFQ AD712SQ/883B: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para AD712SQ/883B				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	AD713AQ	IC OPAMP JFET 4MHZ 14CDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1624 pcs
	AD712TRZ-EP	IC OPAMP BIFET DUAL PREC 8SOIC	N/A	500 pcs
	AD712TQ/883	AD712TQ/883 AD	AD	104 pcs
	AD713BQ	AD713BQ AD	AD	1185 pcs
	AD712TRZ-EP-R7	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD712KR-REEL7	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD712KN	AD712KN AD	AD	2912 pcs
	AD712TQ/883B	AD712TQ/883B AD	AD	5214 pcs
	AD712KRZ	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	78544 pcs
	AD712SQ	AD712SQ	Original	500 pcs
	AD712KRZ-REEL7	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	12201 pcs
	AD712JRZ-REEL	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2500 pcs
	AD712KR	AD712KR AD	AD	9984 pcs
	AD712JRZ-REEL7	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	6001 pcs
	AD712KNZ	IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	AD712KRZ-REEL	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2500 pcs
	AD712TQ	AD712TQ AD	AD	2 pcs
	AD713JN	AD713JN AD	AD	131 pcs
	AD712TRZ-EP	IC OPAMP BIFET DUAL PREC 8SOIC	Analog Devices Inc.	500 pcs
	AD713JNZ	IC OPAMP JFET 4MHZ 14DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4562 pcs

AD712SQ/883B Acciones	Precio AD712SQ/883B	AD712SQ/883B Electrónica	Componentes AD712SQ/883B
Inventario AD712SQ/883B	AD712SQ/883B Digikey	Proveedor AD712SQ/883B	Orden AD712SQ/883B en línea
Consulta AD712SQ/883B	Imagen AD712SQ/883B	AD712SQ/883B Picture	AD712SQ/883B PDF
Hoja de datos AD712SQ/883B	Descargar la hoja de datos de AD712SQ/883B	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.