

| ADTL084ARZ-REEL7 | |
|------------------------|--|
| Número de pieza | ADTL084ARZ-REEL7 |
| Fabricante | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descripción | IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC |
| cantidad disponible | 11000 pcs in stock |
| Hojas de datos | ADTL084ARZ-REEL7.pdf |
| ADTL084ARZ-REEL7 Price | Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com |


CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

| Información técnica de ADTL084ARZ-REEL7 | | | |
|---|--|---|---------------------------|
| Número de pieza del fabricante | ADTL084ARZ-REEL7 | Categoría | Circuitos integrados (CI) |
| Fabricante | ADI (Analog Devices, Inc.) | Descripción | IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC |
| Paquete / caja | Tape & Reel (TR) | cantidad disponible | 11000 |
| Alimentación de voltaje, simple / doble (±) | 8 V ~ 36 V, ±4 V ~ 18 V | Voltaje - Offset de entrada | 1.5mV |
| Paquete del dispositivo | 14-SOIC | Velocidad de subida | 20 V/μs |
| Serie | - | embalaje | Tape & Reel (TR) |
| Paquete / Cubierta | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Tipo de salida | - |
| Otros nombres | ADTL084ARZ-REEL7-ND ADTL084ARZ-REEL7TR ADTL084ARZREEL7 | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 125°C |
| Número de circuitos | 4 | Tipo de montaje | Surface Mount |
| Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) | Tiempo de entrega estándar del fabricante | 20 Weeks |
| Estado sin plomo / Estado RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Producto ganancia-ancho | 5MHz |
| Descripción detallada | J-FET Amplifier 4 Circuit 14-SOIC | Suministro de corriente | 1.2mA |
| Corriente - Salida / Canal | 27mA | Corriente - polarización de entrada | 2pA |
| Número de pieza base | ADTL084 | Tipo amplificador | J-FET |

PC ADTL084ARZ-REEL7 11000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ADTL084ARZ-REEL7, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ADTL084ARZ-REEL7 con garantía y confianza. RFQ ADTL084ARZ-REEL7: Info@Ariat-Tech.com

| Partes relacionadas para ADTL084ARZ-REEL7 | | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|
| Imagen | Número de pieza | Descripción | Fabricante | Cantidad |
| | ADTL082ARZ-REEL7 | IC OPAMP JFET 5MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADTL084ARUZ | IC OPAMP JFET 5MHZ 14TSSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 4000 pcs |
| | ADTS24NV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |
| | ADTS21SV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |
| | ADTL084A | ADTL084A ADI | ADI | 8 pcs |
| | ADTL084JRZ | ADTL084JRZ AD | AD | 7322 pcs |
| | ADTS21RV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |
| | ADTL082JRZ | ADTL082JRZ AD | AD | 8745 pcs |
| | ADTL082J | ADTL082J AD | AD | 160 pcs |
| | ADTS24RV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |
| | ADTS25RV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |
| | ADTL082ARZ-REEL | IC OPAMP JFET 5MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADTL084ARZ-REEL | IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 811 pcs |
| | ADTL084ARUZ-REEL | IC OPAMP JFET 5MHZ 14TSSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 4400 pcs |
| | ADTS21NV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |
| | ADTL084ARZ | IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 12500 pcs |
| | ADTS25SV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |
| | ADTL084RZ | ADTL084RZ AD | AD | 6433 pcs |
| | ADTL082RZ | ADTL082RZ AD | AD | 9104 pcs |
| | ADTS25NV | SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V | APEM Inc. | 500 pcs |

| | | | |
|--------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|
| ADTL084ARZ-REEL7 Acciones | Precio ADTL084ARZ-REEL7 | ADTL084ARZ-REEL7 Electrónica | Componentes ADTL084ARZ-REEL7 |
| Inventario ADTL084ARZ-REEL7 | ADTL084ARZ-REEL7 Digikey | Proveedor ADTL084ARZ-REEL7 | Orden ADTL084ARZ-REEL7 en línea |
| Consulta ADTL084ARZ-REEL7 | Imagen ADTL084ARZ-REEL7 | ADTL084ARZ-REEL7 Picture | ADTL084ARZ-REEL7 PDF |
| Hoja de datos ADTL084ARZ-REEL7 | Descargar la hoja de datos de ADTL084ARZ-REEL7 | 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.