

| ADM1487EARZ | |
|---------------------|--|
| Número de pieza | ADM1487EARZ |
| Fabricante | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descripción | IC TXRX HALF DUP RS485/422 8SOIC |
| cantidad disponible | 12500 pcs in stock |
| Hojas de datos | ADM1487EARZ.pdf |
| ADM1487EARZ Price | Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com |


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

| Información técnica de ADM1487EARZ | | | |
|---|-----------------------------|--|--|
| Número de pieza del fabricante | ADM1487EARZ | Categoría | Circuitos integrados (CI) |
| Fabricante | ADI (Analog Devices, Inc.) | Descripción | IC TXRX HALF DUP RS485/422 8SOIC |
| Paquete / caja | Tube | cantidad disponible | 12500 |
| Suministro de voltaje | 4.75 V ~ 5.25 V | Tipo | Transceiver |
| Paquete del dispositivo | 8-SOIC | Serie | - |
| Histéresis del receptor | 70mV | Protocolo | RS422, RS485 |
| embalaje | Tube | Paquete / Cubierta | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C | Número de controladores / receptores | 1/1 |
| Tipo de montaje | Surface Mount | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Tiempo de entrega estándar del fabricante | 7 Weeks | Estado sin plomo / Estado RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Dúplex | Half | Descripción detallada | 1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-SOIC |
| Velocidad de datos | 250kbps | Número de pieza base | ADM1487 |

PC ADM1487EARZ 12500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ADM1487EARZ, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ADM1487EARZ con garantía y confianza. RFQ ADM1487EARZ: Info@Ariat-Tech.com

| Partes relacionadas para ADM1487EARZ | | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|
| Imagen | Número de pieza | Descripción | Fabricante | Cantidad |
| | ADM1487JN | ADM1487JN AD | AD | 1765 pcs |
| | ADM1487ARZ | ADM1487ARZ ADI | ADI | 12033 pcs |
| | ADM1487JNZ | ADM1487JNZ AD56516 | AD56516 | 1 pcs |
| | ADM1487JRZ | ADM1487JRZ ADI | ADI | 12034 pcs |
| | ADM1486ARZ-REEL | IC TXRX RS-485 PRO-BUS 5V 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADM1486AR-REEL7 | IC TXRX RS-485 PRO-BUS 5V 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADM1487AN | ADM1487AN AD | AD | 2786 pcs |
| | ADM1490EBRZ | IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 3543 pcs |
| | ADM1487EARZ-REEL7 | IC TXRX HALF DUP RS485/422 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1 pcs |
| | ADM1487ANZ | ADM1487ANZ AD56516 | AD56516 | 1 pcs |
| | ADM1490EBRMZ-REEL7 | IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADM1486JRZ | ADM1486JRZ AD | AD | 7908 pcs |
| | ADM1487AR | ADM1487AR AD | AD | 16558 pcs |
| | ADM1486ARZ-REEL7 | IC TXRX RS-485 PRO-BUS 5V 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1 pcs |
| | ADM1487JR | ADM1487JR AD | AD | 15457 pcs |
| | ADM1490EBRMZ | IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 62 pcs |
| | ADM1487JRZ-REEL7 | ADM1487JRZ-REEL7 AD56516 | AD56516 | 1 pcs |
| | ADM1486ARZ | IC TX/RX RS-485 PRO-BUS 5V 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 9598 pcs |
| | ADM1487ARZ-REEL7 | ADM1487ARZ-REEL7 AD56516 | AD56516 | 1 pcs |
| | ADM1490EBRZ-REEL7 | IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |

| | | | |
|---------------------------|---|-------------------------|----------------------------|
| ADM1487EARZ Acciones | Precio ADM1487EARZ | ADM1487EARZ Electrónica | Componentes ADM1487EARZ |
| Inventario ADM1487EARZ | ADM1487EARZ Digikey | Proveedor ADM1487EARZ | Orden ADM1487EARZ en línea |
| Consulta ADM1487EARZ | Imagen ADM1487EARZ | ADM1487EARZ Picture | ADM1487EARZ PDF |
| Hoja de datos ADM1487EARZ | Descargar la hoja de datos de ADM1487EARZ | 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.