

Honeywell

Honeywell Microelectronics &

HMR2300R-485

| | |
|--------------------------|--|
| Número de pieza: | HMR2300R-485 |
| Fabricante / Marca: | Honeywell Microelectronics & Precision Sensors |
| Descripción del producto | MAGNETOMETER RS485 3 AXIS |
| Hojas de datos: | HMR2300R-485.pdf |
| Estado de RoHS | Contiene plomo / RoHS no compatible |
| Condición de stock | 3617 pcs stock |
| Nave de | Hong Kong |
| Manera del envío | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Precision Sensors

Honeywe

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de HMR2300R-485

| | |
|-------------------------------------|---|
| NÚMERO DE PIEZA | HMR2300R-485 |
| FABRICANTE | Honeywell Microelectronics & Precision Sensors |
| DESCRIPCIÓN | MAGNETOMETER RS485 3 AXIS |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Contiene plomo / RoHS no compatible |
| CANTIDAD DISPONIBLE | 3617 pcs |
| FICHA DE DATOS | HMR2300R-485.pdf |
| TIPO | Digital Magnetometer |
| SERIE | HMR |
| RESOLUCIÓN | 67 µGauss |
| PAQUETE / CUBIERTA | Module (No Case) |
| OTROS NOMBRES | 342-1020 |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | -40°C ~ 85°C (TA) |
| RANGO DE MEDICIÓN | ±2 Gauss |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| INTERFAZ | RS-485 |
| PARA MEDIR | Strength, Direction of Magnetic Field |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | ±2 Gauss Compass X, Y, Z 67 µGauss Module (No Case) |
| EJE | X, Y, Z |

Tags relacionados

| | | |
|---|--|---|
| Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300R-485 | Distribuidor HMR2300R-485 | Proveedor HMR2300R-485 |
| Precio HMR2300R-485 | HMR2300R-485 Imágenes | Imagen HMR2300R-485 |
| Hoja de datos PDF HMR2300R-485 | Descargar la hoja de datos de HMR2300R-485 | Hoja de datos HMR2300R-485 |
| HMR2300R-485 Stock | Comprar HMR2300R-485 | Comprar Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300R-485 |
| Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300R-485 | Proveedor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors | Distribuidor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors |
| Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300R-485 | | |

Productos relacionados

| | |
|---|---|
| <p>HMR2300-D21-485 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MAGNETOMETER RS485 W/CASE En stock: 111 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>HMR3000-232-DEMO Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: KIT DEMO DIG COMPASS MODUL RS232 En stock: 98 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMR3000-D00-232 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MODULE DIGITAL COMPASS RS232 En stock: 132 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>HMR3100 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MODULE DIGITAL COMPASS 2-AXIS En stock: 3685 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMR2300-D21-232-DEMO Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: KIT DEVELOP MAGNETOMETER RS232 En stock: 3045 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>HMR2300-D20-485 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MAGNETOMETER RS485 W/CASE En stock: 5057 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMR3000-D00-485 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MODULE DIGITAL COMPASS RS485 En stock: 107 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>HMR3000-D21-485 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MODULE DIG COMPASS W/CASE RS485 En stock: 86 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMR2300-D21-232 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MAGNETOMETER RS232 W/CASE En stock: 99 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>HMR2300-D21-485-DEMO Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: DEV KIT MAGNETOMETER RS485 En stock: 107 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMR2300R-422 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MAGNETOMETER RS232 3 AXIS En stock: 6450 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>HMR3000-D21-232 Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: MODULE DIG COMPASS W/CASE RS232 En stock: 98 pcs</p> <p>RFQ</p> |