

**Honeywell**

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors

## HMR2300-D00-232

Numero di parte:	HMR2300-D00-232
Costruttore / Marca:	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Descrizione del prodotto	MAGNETOMETER RS232
Schede tecniche:	<a href="#">HMR2300-D00-232.pdf</a>
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	129 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

### Precision Sensors



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di HMR2300-D00-232

NUMERO DI PARTE	HMR2300-D00-232
FABBRICANTE	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
DESCRIZIONE	MAGNETOMETER RS232
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	129 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">HMR2300-D00-232.pdf</a>
DIGITARE	Digital Magnetometer
SERIE	HMR
RISOLUZIONE	67 µGauss
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module (No Case)
ALTRI NOMI	342-1014 HMR2300D00232
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
CAMPO DI MISURA	±2 Gauss
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACCIA	RS-232
PER MISURARE	Strength, Direction of Magnetic Field
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	±2 Gauss Compass X, Y, Z 67 µGauss Module (No Case)
ASSE	X, Y, Z

### Tag correlati

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300-D00-232	Distributore HMR2300-D00-232	Fornitore HMR2300-D00-232
Prezzo HMR2300-D00-232	Immagini HMR2300-D00-232	Immagine HMR2300-D00-232
Scheda tecnica HMR2300-D00-232 PDF	HMR2300-D00-232 Scarica la scheda tecnica	Datasheet HMR2300-D00-232
Azione HMR2300-D00-232	Acquista HMR2300-D00-232	Acquista Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300-D00-232
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300-D00-232	Fornitore Honeywell Microelectronics & Precision Sensors	Distributore Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMR2300-D00-232		

### prodotti correlati

<p><b>HMR2300-D00-485</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MAGNETOMETER RS485 disponibile: 101 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMR2300-D21-232-DEMO</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: KIT DEVELOP MAGNETOMETER RS232 disponibile: 3045 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMR2300-D20-232</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MAGNETOMETER RS232 W/CASE disponibile: 5246 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMR2300-D21-485-DEMO</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: DEV KIT MAGNETOMETER RS485 disponibile: 107 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMR2300R-485</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MAGNETOMETER RS485 3 AXIS disponibile: 3617 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMR3000-232-DEMO</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: KIT DEMO DIG COMPASS MODUL RS232 disponibile: 98 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMR3000-D00-485</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MODULE DIGITAL COMPASS RS485 disponibile: 107 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMR2300R-422</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MAGNETOMETER RS232 3 AXIS disponibile: 6450 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMR2300-D21-232</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MAGNETOMETER RS232 W/CASE disponibile: 99 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMR2300-D21-485</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MAGNETOMETER RS485 W/CASE disponibile: 111 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMR3000-D00-232</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MODULE DIGITAL COMPASS RS232 disponibile: 132 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMR2300-D20-485</b> Produttori: Honeywell Microelectronics &amp; Precision Sensors Descrizione: MAGNETOMETER RS485 W/CASE disponibile: 5057 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>