





Honeywell Microelectronics &


HMC1002

Número de pieza:	HMC1002
Fabricante / Marca:	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Descripción del producto	SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 20SOIC
Hojas de datos:	 HMC1002.pdf
Estado de RoHS	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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


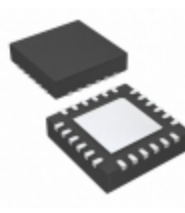

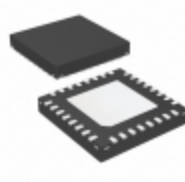


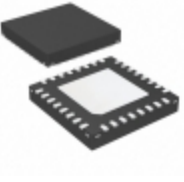
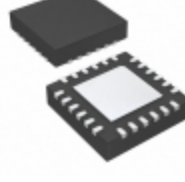

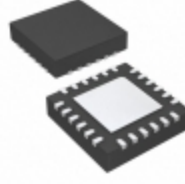

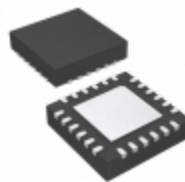
Especificaciones de HMC1002

NÚMERO DE PIEZA	HMC1002
FABRICANTE	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
DESCRIPCIÓN	SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 20SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	 HMC1002.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5 V ~ 12 V
TECNOLOGÍA	Magneto-resistive
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-SOIC
SERIE	-
RANGO DE DETECCIÓN	±0.2mT
RESOLUCIÓN	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE SALIDA	Wheatstone Bridge
OTROS NOMBRES	342-1002-5
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 150°C (TA)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Magneto-resistive Sensor X, Y Axis 20-SOIC
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	-
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	-
ANCHO DE BANDA	5MHz
EJE	X, Y

Tags relacionados

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC1002	Distribuidor HMC1002	Proveedor HMC1002
Precio HMC1002	HMC1002 Imágenes	Imagen HMC1002
Hoja de datos PDF HMC1002	HMC1002 Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC1002
Stock HMC1002	Compra HMC1002	Comprar Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC1002
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC1002	Proveedor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors	Distribuidor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC1002		

Productos relacionados

 <p>HMC1014 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT 33.5GHZ-46.5GHZ DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1013LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP RADAR 500MHZ-18.5GHZ SMT En stock: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1001-RC Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 8SIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1000LP5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BAND FILTER REJECT 32-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1002-TR Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 20SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC08DTEN Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1000LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BAND FILTER REJECT 32-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1013LP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP RADAR 500MHZ-18.5GHZ SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC08DTES Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1010LP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN En stock: 402 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC08DTEI Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1010LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN En stock: 179 pcs</p> <p>RFQ</p>