




LEM USA, Inc.

## HAL 50-S/SP1

Número de pieza:	HAL 50-S/SP1
Fabricante / Marca:	LEM USA, Inc.
Descripción del producto	SENSOR CURRENT HALL 50A AC/DC
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
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 HAL 50-S/SP1

NÚMERO DE PIEZA	HAL 50-S/SP1
FABRICANTE	LEM USA, Inc.
DESCRIPCIÓN	SENSOR CURRENT HALL 50A AC/DC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	±15V
SERIE	HAL
TIPO DE SENSOR	Hall Effect, Open Loop
SENSIBILIDAD	-
TIEMPO DE RESPUESTA	3µs
POLARIZACIÓN	Bidireccional
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	Module
SALIDA	Ratiometric, Voltage
OTROS NOMBRES	HAL 50-S/SP1-ND HAL50-S/SP1 HAL50SSP1 Q3797766
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 85°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	14 Weeks
LINEALIDAD	±0.5%
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	DC ~ 50kHz
PARA MEDIR	AC/DC
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Current Sensor 50A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	25mA
CORRIENTE - SENSING	50A
EXACTITUD	±1%

### Tags relacionados

LEM USA, Inc. HAL 50-S/SP1	Distribuidor HAL 50-S/SP1	Proveedor HAL 50-S/SP1
Precio HAL 50-S/SP1	HAL 50-S/SP1 Imágenes	Imagen HAL 50-S/SP1
Hoja de datos PDF HAL 50-S/SP1	HAL 50-S/SP1 Descargar hoja de datos	Hoja de datos HAL 50-S/SP1
Stock HAL 50-S/SP1	Compra HAL 50-S/SP1	Comprar LEM USA, Inc. HAL 50-S/SP1
LEM USA, Inc. HAL 50-S/SP1	Proveedor LEM USA, Inc.	Distribuidor LEM USA, Inc.
LEM USA, Inc. HAL 50-S/SP1	LEM HAL 50-S/SP1	LEM USA Inc. HAL 50-S/SP1

### Productos relacionados

 <p><b>HAL 400-S</b> Fabricantes: LEM USA, Inc. Descripción: SENSOR CURRENT HALL 400A AC/DC En stock: 38 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HAL 50-S</b> Fabricantes: LEM USA, Inc. Descripción: SENSOR CURRENT HALL 50A AC/DC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HAL 200-S</b> Fabricantes: LEM USA, Inc. Descripción: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HAL 100-S</b> Fabricantes: LEM USA, Inc. Descripción: SENSOR CURRENT HALL 100A AC/DC En stock: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HAL USB PROGRAMMER TOOL V.1.0</b> Fabricantes: Micronas Descripción: BOARD USB PROGRAMMER HALL SENSOR En stock: 58 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HAL APV V5.1</b> Fabricantes: Micronas Descripción: BOARD PROGRAMR HAL8 HAL100 CUR31 En stock: 64 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HAL1000UT-A</b> Fabricantes: Micronas Descripción: TO92-UT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HAL 600-S</b> Fabricantes: LEM USA, Inc. Descripción: SENSOR CURRENT HALL 600A AC/DC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HAL 300-S</b> Fabricantes: LEM USA, Inc. Descripción: SENSOR CURRENT HALL 300A AC/DC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HAL 500-S</b> Fabricantes: LEM USA, Inc. Descripción: SENSOR CURRENT HALL 500A AC/DC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HAL APB V1.5</b> Fabricantes: Micronas Descripción: BOARD PROGRAMMER APB V1.5 SENSOR En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HAL1000UT-K</b> Fabricantes: Micronas Descripción: TO92-UT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>