



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI7217-B-01-IVR

Número de pieza:

SI7217-B-01-IVR

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descripción del producto

MANGETIC SENSOR LINEAR ANALOG

Hojas de datos:

[1.SI7217-B-01-IVR.pdf](#)  
[2.SI7217-B-01-IVR.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

185301 pcs stock

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 SI7217-B-01-IVR

NÚMERO DE PIEZA	SI7217-B-01-IVR
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIPCIÓN	MANGETIC SENSOR LINEAR ANALOG
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	185301 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.SI7217-B-01-IVR.pdf</a> <a href="#">2.SI7217-B-01-IVR.pdf</a>
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SOT-23-5
SERIE	*
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	SC-74A, SOT-753
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Sensor Axis SOT-23-5

### Tags relacionados

Energy Micro (Silicon Labs) SI7217-B-01-IVR	Distribuidor SI7217-B-01-IVR	Proveedor SI7217-B-01-IVR
Precio SI7217-B-01-IVR	SI7217-B-01-IVR Imágenes	Imagen SI7217-B-01-IVR
Hoja de datos PDF SI7217-B-01-IVR	Descargar la hoja de datos de SI7217-B-01-IVR	Hoja de datos SI7217-B-01-IVR
SI7217-B-01-IVR Stock	Comprar SI7217-B-01-IVR	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI7217-B-01-IVR
Energy Micro (Silicon Labs) SI7217-B-01-IVR	Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7217-B-01-IVR	Energy Micro SI7217-B-01-IVR	Energy Micro (Silicon Labs) SI7217-B-01-IVR
Silicon Laboratories SI7217-B-01-IVR	Silicon Labs SI7217-B-01-IVR	

### Productos relacionados

<p><b>SI7216-B-00-IV</b>          Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)          Descripción: MANGETIC SENSOR LINEAR ANALOG          En stock: 142663 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI7216DN-T1-GE3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 40V 6A PPAK 1212-8          En stock: 52202 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI7216DN-T1-E3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 40V 6A 1212-8          En stock: 134727 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI7222DN-T1-GE3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 40V 6A PPAK 1212-8          En stock: 3223 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI7216-B-00-IVR</b>          Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)          Descripción: MANGETIC SENSOR LINEAR ANALOG          En stock: 198073 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI7217-B-01-IV</b>          Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)          Descripción: MANGETIC SENSOR LINEAR ANALOG          En stock: 119462 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI7222DN-T1-E3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 40V 6A 1212-8          En stock: 7096 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI7215-B-00-IVR</b>          Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)          Descripción: MANGETIC SENSOR LINEAR SENT          En stock: 137035 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI7220DN-T1-E3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 60V 3.4A 1212-8          En stock: 81258 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI7220DN-T1-GE3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 60V 3.4A 1212-8          En stock: 122581 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI7218DN-T1-GE3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 30V 24A 1212-8          En stock: 125694 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI7218DN-T1-E3</b>          Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay          Descripción: MOSFET 2N-CH 30V 24A 1212-8          En stock: 60967 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

