

## SI4032-B1-FM

Fabricante Número de pieza:	SI4032-B1-FM
Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Parte de la descripción:	IC TX 240-930MHZ 1-20DB 20QFN
Hojas de datos:	SI4032-B1-FM(1).pdf SI4032-B1-FM(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

SI4032-B1-FM 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio SI4032-B1-FM, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SI4032-B1-FM Energy Micro (Silicon Labs) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SI4032-B1-FM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


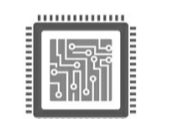






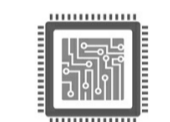

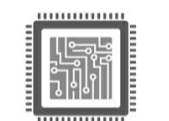
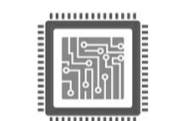





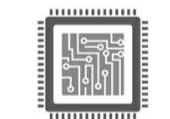
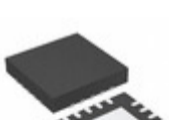



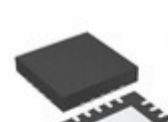







### Las especificaciones de SI4032-B1-FM.

Número de pieza	SI4032-B1-FM	Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	EZRadioPRO®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	20-VQFN Exposed Pad	embalaje	Tube
Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 85 °C	Descripción detallada	RF Transmitter FSK, GFSK, OOK 240MHz ~ 930MHz 20dBm 256 kbps PCB, Surface Mount Antenna 20-VQFN Exposed Pad
Frecuencia	240MHz ~ 930MHz	Características	-
aplicaciones	General Purpose	Suministro de voltaje	1.8 V ~ 3.6 V
Interfaz de datos	PCB, Surface Mount	Alimentación - Salida	20dBm
Tamaño de la memoria	-	Velocidad de datos (máx.)	256 kbps
Modulación o protocolo	FSK, GFSK, OOK	Conector de antena	PCB, Surface Mount
Corriente - Transmisión	30mA	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">RF/IF y RFID &gt; Transmisores RF</a>	Descripción	IC TX 240-930MHZ 1-20DB 20QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con SI4032-B1-FM

Energy Micro (Silicon Labs) SI4032-B1-FM	Parte SI4032-B1-FM	Precio SI4032-B1-FM	Distribuidor SI4032-B1-FM
Técnico SI4032-B1-FM	SI4032-B1-FM Stock	Inventario SI4032-B1-FM	Proveedor SI4032-B1-FM
SI4032-B1-FM pedido en línea	Consulta SI4032-B1-FM	Imagen SI4032-B1-FM	Imagen SI4032-B1-FM
SI4032-B1-FM pdf	Hoja de datos SI4032-B1-FM	Hoja de datos SI4032-B1-FM	Hoja de datos pdf SI4032-B1-FM
Descargar la ficha técnica de SI4032-B1-FM	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs) SI4032-B1-FM	Energy Micro SI4032-B1-FM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4032-B1-FM	Silicon Laboratories SI4032-B1-FM	Silicon Labs SI4032-B1-FM	

### También te puede interesar:

 <p><b>SI4021-A1-FTR</b>  <b>Descripción:</b> IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4032-V2-FMR</b>  <b>Descripción:</b> SI4032-V2-FMR SILICON QFN20  <b>Fabricantes:</b> SILICON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4010DY-T1-GE3</b>  <b>Descripción:</b> MOSFET N-CHANNEL 30V 31.3A 8SO  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4056</b>  <b>Descripción:</b> SI4056 100K SOP8  <b>Fabricantes:</b> 100K  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4056DY-T1-GE3</b>  <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 11.1A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4056DY</b>  <b>Descripción:</b> SI4056DY VISHAY SO-8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4010-C2-GTR</b>  <b>Descripción:</b> IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4031-B1-FM</b>  <b>Descripción:</b> IC TX 240-930MHZ -8-13DB 20QFN  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4022-A1-FTR</b>  <b>Descripción:</b> SI4022-A1-FTR SILICON TSOP-16  <b>Fabricantes:</b> SILICON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4100DY-T1-E3</b>  <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 6.8A 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 89900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4022</b>  <b>Descripción:</b> SI4022 SILICON TSOP-16  <b>Fabricantes:</b> SILICON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4010C2</b>  <b>Descripción:</b> SI4010C2 SILICON SOP14  <b>Fabricantes:</b> SILICON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4090DY</b>  <b>Descripción:</b> SI4090DY VISHAY SO-8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4048DY-T1-E3</b>  <b>Descripción:</b> SI4048DY-T1-E3 VB SO-8  <b>Fabricantes:</b> VB  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4100DY</b>  <b>Descripción:</b> SI4100DY VISHAY SOP8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4058DY</b>  <b>Descripción:</b> SI4058DY VISHAY SO-8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4056DY-T1-E3</b>  <b>Descripción:</b> SI4056DY-T1-E3 VISHAY SOP8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 22100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4021</b>  <b>Descripción:</b> SI4021 SILICON TSSOP-16  <b>Fabricantes:</b> SILICON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4031-A0-FM</b>  <b>Descripción:</b> IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4022-A0-FTR</b>  <b>Descripción:</b> IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4012-C1001GTR</b>  <b>Descripción:</b> TRANSMITTER RF 27-960MHZ 10-MSOP  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4100BDDY-T1-GE3</b>  <b>Descripción:</b> SI4100BDDY-T1-GE3 VISHAY/ SOP-8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4030-A0-FM</b>  <b>Descripción:</b> IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4020</b>  <b>Descripción:</b> SI4020 SILICON MSOP-16  <b>Fabricantes:</b> SILICON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI4010DY</b>  <b>Descripción:</b> SI4010DY VISHAY SO-8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4033-B2-FM</b>  <b>Descripción:</b> SI4033-B2-FM SILICONLA QFN-20  <b>Fabricantes:</b> SILICONLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4022-A1-FT</b>  <b>Descripción:</b> IC TX FSK 915MHZ 3.8V 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Energy Micro (Silicon Labs)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SI410</b>  <b>Descripción:</b> SI410 VISHAY TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SI4056SPG</b>  <b>Descripción:</b> SI4056SPG SANY SOP8  <b>Fabricantes:</b> SANY  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SI4100DY-T1-GE3</b>  <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 6.8A 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong