



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### SI53313-B-GM

Número de pieza: **SI53313-B-GM**  
 Descripción del producto: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [SI53313-B-GM.pdf](#)

Fabricante / Marca: Energy Micro (Silicon Labs)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	SI53313-B-GM	<b>Fabricante</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
<b>Descripción</b>	IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	SI53313-B-GM.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	1.71 V ~ 3.63 V	<b>Tipo</b>	Fanout Buffer (Distribution), Translator
<b>Paquete del dispositivo</b>	44-QFN (7x7)	<b>Serie</b>	-
<b>Relación - Entrada: Salida</b>	1:5	<b>embalaje</b>	Tray
<b>Paquete / Cubierta</b>	44-VFQFN Exposed Pad	<b>Salida</b>	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
<b>Otros nombres</b>	336-4672 SI53313-B-GM-ND	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Número de circuitos</b>	2	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	6 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Entrada</b>	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
<b>Frecuencia - Max</b>	1.25GHz	<b>Diferencial - Entrada: salida</b>	Yes/Yes
<b>Descripción detallada</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:5 1.25GHz 44-VFQFN Exposed Pad	<b>Número de pieza base</b>	SI53313

#### Productos relacionados

<p><b>SI53313-B-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN                  Descargar: <a href="#">SI53313-B-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI53312-B-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN                  Descargar: <a href="#">SI53312-B-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI53314-B-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 32QFN                  Descargar: <a href="#">SI53314-B-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5330M-B00233-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN                  Descargar: <a href="#">SI5330M-B00233-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI53315-B-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN                  Descargar: <a href="#">SI53315-B-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI53311-B-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 32QFN                  Descargar: <a href="#">SI53311-B-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI53312-B-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN                  Descargar: <a href="#">SI53312-B-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5332-12EX-EVB</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: 12-OUTPUT SI5332 EVAL KIT                  Descargar: <a href="#">SI5332-12EX-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI53314-B-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 32QFN                  Descargar: <a href="#">SI53314-B-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5330M-B00233-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN                  Descargar: <a href="#">SI5330M-B00233-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI53311-B-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 32QFN                  Descargar: <a href="#">SI53311-B-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI53315-B-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descripción: IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN                  Descargar: <a href="#">SI53315-B-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- Energy Micro (Silicon Labs) SI53313-B-GM
- Precio SI53313-B-GM
- Hoja de datos SI53313-B-GM PDF
- Acción SI53313-B-GM
- Distribuidor SI53313-B-GM
- Fotos de SI53313-B-GM
- SI53313-B-GM Descargar hoja de datos
- Comprar SI53313-B-GM
- Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro SI53313-B-GM
- Silicon Laboratories SI53313-B-GM
- Proveedor SI53313-B-GM
- Imagen SI53313-B-GM
- Hoja de datos SI53313-B-GM
- Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI53313-B-GM
- Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro (Silicon Labs) SI53313-B-GM