



SI8410BB-D-IS

Número de pieza: **SI8410BB-D-IS**
 Descripción del producto: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [SI8410BB-D-IS.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	SI8410BB-D-IS	Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs)
Descripción	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	SI8410BB-D-IS.pdf		
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Voltaje - Aislamiento	2500Vrms
Tipo	General Purpose	Tecnología	Capacitive Coupling
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Serie	-
Tiempo de subida / bajada (típico)	3.8ns, 2.8ns	Ancho de pulso Distorsión (máx.)	2.5ns
Retardo de propagación tPLH / tPHL (Max)	9.5ns, 9.5ns	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	336-1752-5 SI8410BBDIS
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	número de canales	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2A (4 Weeks)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Poder aislado	No
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/0	Descripción detallada	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 1 Channel 150Mbps 25kV/μs (Typ) CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Velocidad de datos	150Mbps	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	25kV/μs (Typ)
Corriente de carga	Unidirectional		

Productos relacionados

<p>SI8410BD-A-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410BD-A-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI8410AB-D-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Descargar: SI8410AB-D-IS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI8410BD-D-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410BD-D-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI8410BB-D-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Descargar: SI8410BB-D-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI8410AB-D-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Descargar: SI8410AB-D-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI8410DB-T2-E1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOSFET N-CH 20V MICROFOOT Descargar: SI8410DB-T2-E1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI8410AD-A-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410AD-A-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI8410BD-D-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410BD-D-IS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI8410AD-D-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410AD-D-IS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI8410BD-A-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410BD-A-IS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI8410AD-A-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410AD-A-IS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI8410AD-D-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 16SOIC Descargar: SI8410AD-D-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Energy Micro (Silicon Labs) SI8410BB-D-IS
- Precio SI8410BB-D-IS
- Hoja de datos SI8410BB-D-IS PDF
- Acción SI8410BB-D-IS
- Energy Micro (Silicon Labs) SI8410BB-D-IS
- Energy Micro (Silicon Labs) SI8410BB-D-IS
- Silicon Laboratories SI8410BB-D-IS
- Distribuidor SI8410BB-D-IS
- Fotos de SI8410BB-D-IS
- SI8410BB-D-IS Descargar hoja de datos
- Comprar SI8410BB-D-IS
- Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro SI8410BB-D-IS
- Silicon Labs SI8410BB-D-IS
- Proveedor SI8410BB-D-IS
- Imagen SI8410BB-D-IS
- Hoja de datos SI8410BB-D-IS
- Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI8410BB-D-IS
- Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro (Silicon Labs) SI8410BB-D-IS