



Energy Micro (Silicon Labs)

SI8645BD-B-ISR

Número de pieza: SI8645BD-B-ISR

Fabricante / Marca: Energy Micro (Silicon Labs)

Descripción del producto: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC

Hojas de datos: [SI8645BD-B-ISR.pdf](#)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 SI8645BD-B-ISR

NÚMERO DE PIEZA	SI8645BD-B-ISR
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIPCIÓN	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	SI8645BD-B-ISR.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.5 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	5000Vrms
TIPO	General Purpose
TECNOLOGÍA	Capacitive Coupling
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC
SERIE	-
TIEMPO DE SUBIDA / BAJADA (TÍPICO)	2.5ns, 2.5ns
ANCHO DE PULSO DISTORSIÓN (MÁX.)	4.5ns
RETARDO DE PROPAGACIÓN TPLH / TPHL (MAX)	13ns, 13ns
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE CANALES	4
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2A (4 Weeks)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PODER AISLADO	No
ENTRADAS - SIDE 1 / CARA 2	4/0
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel 150Mbps 35kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
VELOCIDAD DE DATOS	150Mbps
INMUNIDAD TRANSITORIA EN MODO COMÚN (MIN)	35kV/μs
CORRIENTE DE CARGA	Unidirectional

Tags relacionados

Energy Micro (Silicon Labs) SI8645BD-B-ISR	Distribuidor SI8645BD-B-ISR	Proveedor SI8645BD-B-ISR
Precio SI8645BD-B-ISR	SI8645BD-B-ISR Imágenes	Imagen SI8645BD-B-ISR
Hoja de datos PDF SI8645BD-B-ISR	SI8645BD-B-ISR Descargar hoja de datos	Hoja de datos SI8645BD-B-ISR
Stock SI8645BD-B-ISR	Compra SI8645BD-B-ISR	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI8645BD-B-ISR
Energy Micro (Silicon Labs) SI8645BD-B-ISR	Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI8645BD-B-ISR	Energy Micro SI8645BD-B-ISR	Energy Micro (Silicon Labs) SI8645BD-B-ISR
Silicon Laboratories SI8645BD-B-ISR	Silicon Labs SI8645BD-B-ISR	

Productos relacionados

 <p>SI8645BC-B-IS1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645BT-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645BD-B-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645BT-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8650AB-B-IS1 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645BB-B-IU Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP En stock: 269 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645BB-B-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8650AB-B-IS1R Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645ET-ISR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645ET-IS Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645BB-B-IUR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645BC-B-IS1 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>