

## ISO7761FDBQ

Número de pieza: **ISO7761FDBQ**  
 Descripción del producto: ISO7761FDBQ 6CH - DIGITAL ISOLAT  
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Especificaciones:


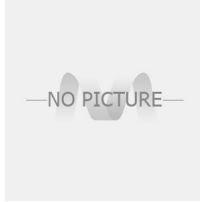
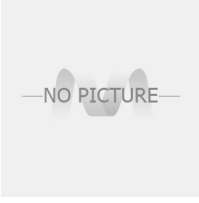
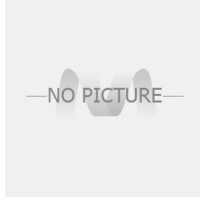
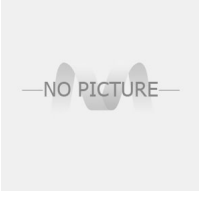
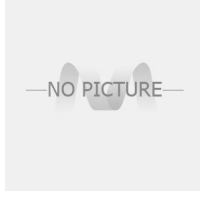
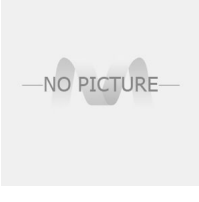
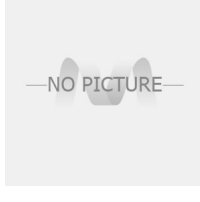
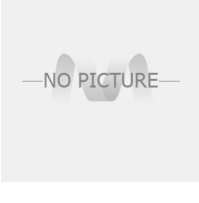
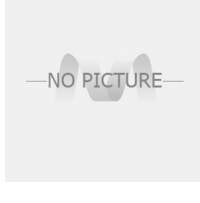
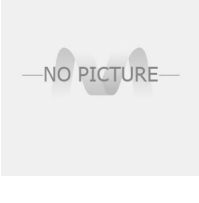
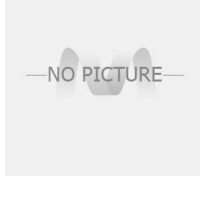
Fabricante / Marca: N/A  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	ISO7761FDBQ	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descripción</b>	ISO7761FDBQ 6CH - DIGITAL ISOLAT	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Suministro de voltaje</b>	2.25 V ~ 5.5 V	<b>Voltaje - Aislamiento</b>	3000Vrms
<b>Tipo</b>	General Purpose	<b>Tecnología</b>	Capacitive Coupling
<b>Paquete del dispositivo</b>	16-SSOP	<b>Serie</b>	-
<b>Tiempo de subida / bajada (típico)</b>	1.1ns, 1.4ns	<b>Ancho de pulso Distorsión (máx.)</b>	4.9ns
<b>Retardo de propagación tPLH / tPHL (Max)</b>	16ns, 16ns	<b>embalaje</b>	Tube
<b>Paquete / Cubierta</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Otros nombres</b>	296-48813 ISO7761FDBQ-ND
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-55°C ~ 125°C	<b>número de canales</b>	6
<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>Poder aislado</b>	No	<b>Entradas - Side 1 / Cara 2</b>	5/1
<b>Descripción detallada</b>	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 6 Channel 100Mbps 85kV/μs CMTI 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Velocidad de datos</b>	100Mbps
<b>Inmunidad transitoria en modo común (Min)</b>	85kV/μs	<b>Corriente de carga</b>	Unidirectional

### Productos relacionados

 <p><b>ISO7761DW</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7761DW/R DIG ISO - MYNA - 6CH</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISO7761FDWR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7761FDWR</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISO7762DBQ</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7762DBQ 6CH - DIGITAL ISOLATO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISO7761DWR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7761DWR</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISO7762DBQR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7762DBQ 6CH - DIGITAL ISOLATO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISO7761FDW</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7761FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISO7760FDWR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7760FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISO7761DBQR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7761 6CH - DIGITAL ISOLATO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISO7761DBQ</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7761DBQ 6CH - DIGITAL ISOLATO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISO7760FDW</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: HIGH SPEED, ROBUST EMC SIX-CHANN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISO7762DBQEVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: EVALUATION MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISO7761FDBQR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: ISO7761 6CH - DIGITAL ISOLATO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

ISO7761FDBQ	Distribuidor ISO7761FDBQ	Proveedor ISO7761FDBQ
Precio ISO7761FDBQ	Fotos de ISO7761FDBQ	Imagen ISO7761FDBQ
Hoja de datos ISO7761FDBQ PDF	ISO7761FDBQ Descargar hoja de datos	Hoja de datos ISO7761FDBQ
Acción ISO7761FDBQ	Comprar ISO7761FDBQ	Comprar ISO7761FDBQ
ISO7761FDBQ	Proveedor	Distribuidor