

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ISO7721FDR</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> ISO7721FDR</p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 19189 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	ISO7721FDR
Fabricante	N/A
Descripción	DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC
Categoría	<a href="#">Aisladores</a> > <a href="#">Aisladores digitales</a>
Estado de la pieza	19189 pcs Stock
Suministro de voltaje	2.25 V ~ 5.5 V
Voltaje - Aislamiento	3000Vrms
Tipo	General Purpose
Tecnología	Capacitive Coupling
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-
Tiempo de subida / bajada (típico)	1.8ns, 1.9ns
Ancho de pulso Distorsión (máx.)	4.9ns
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Otros nombres	296-48915-2
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
número de canales	2
Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Poder aislado	No
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/1
Descripción detallada	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 2 Channel
Velocidad de datos	100Mbps
Inmunidad transitoria en modo común (Min)	85kV/μs
Corriente de carga	Unidirectional

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>ISO7721FDW</b> N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7721DWVR</b> N/A ISO7721DWV/R MYNA</p>	 <p><b>ISO7721FDWV</b> TI TI DWVSOIC-8</p>	 <p><b>ISO7721DWR IC</b> TI TI SOIC16</p>
 <p><b>ISO7721FQDQ1</b> N/A ISO7721FQDQ1</p>	 <p><b>ISO7721FDWVR</b> N/A ISO7721FDWV/R MYNA</p>	 <p><b>ISO7721FDWR</b> N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7721DWV</b> TI TI 2019+RoHS</p>

### ISO7721FDR Palabra clave

Más

<p><b>relacionada</b></p> <p>ISO7721FDR electrónico</p> <p>Precio ISO7721FDR</p> <p>ISO7721FDR Nuevo</p>	<p>Hoja de datos ISO7721FDR</p> <p>Componentes ISO7721FDR</p> <p>Fabricante ISO7721FDR</p> <p>ISO7721FDR Original</p>	<p>Hojas de datos ISO7721FDR</p> <p>Distribuidor ISO7721FDR</p> <p>Imagen ISO7721FDR</p> <p>ISO7721FDR garantizado</p>	<p>ISO7721FDR PDF</p> <p>Imagen ISO7721FDR</p> <p>Stock ISO7721FDR</p> <p>ISO7721FDR RFQ</p>	<p>ISO7721FDR</p> <p>Parte ISO7721FDR</p> <p>Inventario ISO7721FDR</p> <p>ISO7721FDR Orden en línea</p>
--	---	--	--	---

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited