




DG542DY

Fabricante Número de pieza:	DG542DY
Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte de la descripción:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Hojas de datos:	DG542DY.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DG542DY 100% Nuevo Original 2100 pzas en stock, Encuentre el precio DG542DY, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DG542DY Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFO DG542DY: Info@IC-Components.com





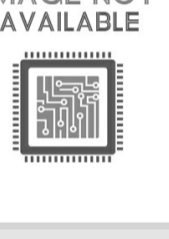

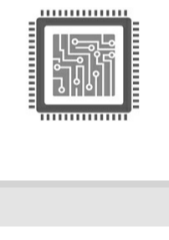

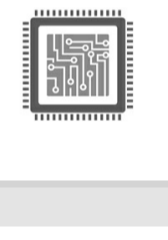








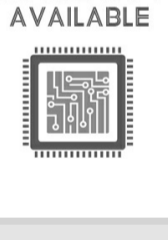
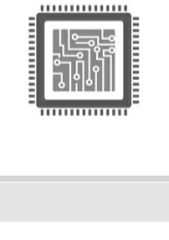
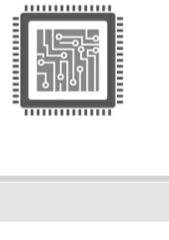
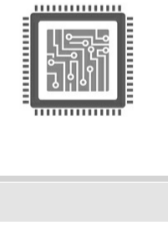
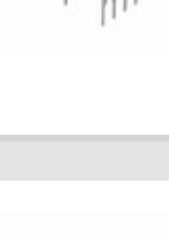
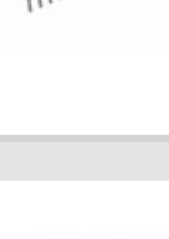
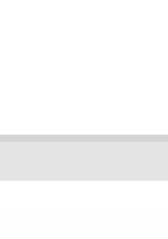

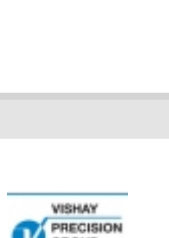

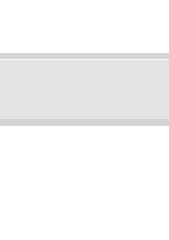
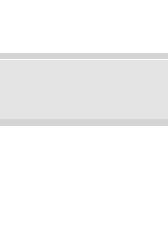
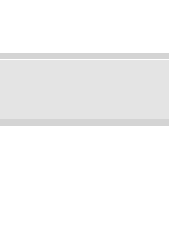
Las especificaciones de DG542DY.

Número de pieza	DG542DY	Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tube
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Video Switch IC 4 Channel 16-SOIC	Características	RGB, T-Switch Configuration
número de canales	4	aplicaciones	Video
Ancho de banda de -3 dB	500MHz	Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1
Circuito de interruptores	SPST	Resistencia en el estado (Max)	60 Ohm
Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	3 V ~ 15 V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±3 V ~ 15 V
Cantidad de stock	2100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-switches analógicos-propósito especial
Descripción	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con DG542DY

Electro-Films (EFI) / Vishay DG542DY	Parte DG542DY	Precio DG542DY	Distribuidor DG542DY
Técnico DG542DY	DG542DY Stock	Inventario DG542DY	Proveedor DG542DY
DG542DY pedido en línea	Consulta DG542DY	Imagen DG542DY	Imagen DG542DY
DG542DY pdf	Hoja de datos DG542DY	Hoja de datos DG542DY	Hoja de datos pdf DG542DY
Descargar la ficha técnica de DG542DY	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay DG542DY	Electro-Films (EFI) / Vishay DG542DY
Vishay Electro-Films DG542DY	Phoenix Passive Components / Vishay DG542DY		

También te puede interesar:

 DG509AWE Descripción: DG509AWE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG540DN Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG528CWN+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG529CWN+T Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC Fabricantes: SILICONIX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG538DJ Descripción: IC MUX 8CH LATCHABLE 18DIP Fabricantes: SIL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG528DJ Descripción: IC MUX 8CH LATCHABLE 18DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG529CJ Descripción: DG529CJ SILICONIX DIP18 Fabricantes: SILICONIX En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG529CWN+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG528N Descripción: DG528N SIL PLCC Fabricantes: SIL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG528AK/883B Descripción: IC MUX 8:1 400 OHM 18DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG542DJ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG534ADN Descripción: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4/8CH 20PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG536DN Descripción: IC AMP/VIDEO/MUX LP 2CH 44PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG540AP/883 Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 20DIP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG529CWN Descripción: DG529CWN MAXIM SOP18 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG541DY-E3 Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG541DY Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG509ADJ Descripción: DG509ADJ MAXIM DIP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG5410C Descripción: DG5410C CHINA CDIP14 Fabricantes: CHINA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG509BEY Descripción: DG509BEY MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG535 Descripción: DG535 SI DIP Fabricantes: SI En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG541DJ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG535DJ Descripción: IC AMP/VIDEO/MUX LP 2CH 28DIP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG540DJ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 20DIP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG538ADJ Descripción: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4/8CH 28DIP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG509BEY-T1-E3 Descripción: IC MUX DUAL 4CHAN PREC 16-SOIC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG509BEQ-T1-E3 Descripción: IC MUX DUAL 4CHAN PREC 16-TSSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DG509ADY Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG528CJ Descripción: DG528CJ VISHAY DIP18 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DG538ADN Descripción: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4/8CH 28PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong