



DG407BDJ

Fabricante Número de pieza:	DG407BDJ
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte de la descripción:	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP
Hojas de datos:	DG407BDJ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DG407BDJ 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio DG407BDJ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DG407BDJ Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ DG407BDJ: Info@IC-Components.com





















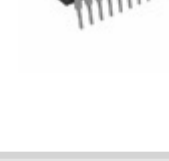








Las especificaciones de DG407BDJ.

Número de pieza	DG407BDJ	Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	28-DIP (0.600", 15.24mm)	embalaje	Tube
Paquete del dispositivo	28-DIP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	2 Circuit IC Switch 8:1 60 Ohm 28-DIP	Número de circuitos	2
Ancho de banda de -3 dB	-	Circuito Multiplexor / Demultiplexor	8:1
Circuito de interruptores	-	Resistencia en el estado (Max)	60 Ohm
Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	12V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Comparación de canal a canal (ΔRon)	3 Ohm	Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	107ns, 88ns
Inyección de Carga	11pC	Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	6pF, 54pF
Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	500pA	Crosstalk	-
Cantidad de stock	1500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de
Descripción	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con DG407BDJ

Electro-Films (EFI) / Vishay DG407BDJ	Parte DG407BDJ	Precio DG407BDJ	Distribuidor DG407BDJ
Técnico DG407BDJ	DG407BDJ Stock	Inventario DG407BDJ	Proveedor DG407BDJ
DG407BDJ pedido en línea	Consulta DG407BDJ	Imagen DG407BDJ	Imagen DG407BDJ
DG407BDJ pdf	Hoja de datos DG407BDJ	Hoja de datos DG407BDJ	Hoja de datos pdf DG407BDJ
Descargar la ficha técnica de DG407BDJ	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay DG407BDJ	Electro-Films (EFI) / Vishay DG407BDJ
Vishay Electro-Films DG407BDJ	Phoenix Passive Components / Vishay DG407BDJ		

También te puede interesar:

 <p>DG407DYZ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407DJ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406DY Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG406DN-E3 Descripción: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407EWI+T Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406DN+ Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG406DN Descripción: IC MULTIPLEXER 16:1 28PLCC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406EUI Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406DW-E3 Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG406DN-T1-E3 Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406EWI Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406EWI+ Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG407DY Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407EWI Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406DN Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG407DN-E3 Descripción: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406DYZ-T Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407DJ Descripción: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG406EUI+T Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407DN+T Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407CWI Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG406DN+T Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407DN Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG406DYZ Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG407BDW Descripción: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28SOIC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407DW Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407CJ Descripción: IC MUX ANLG DIFF 8CH CMOS 28-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DG407DN Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DG407DJ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DG406DN-T Descripción: DG406DN-T MAX PLCC28 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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