

Electro-Films (EFI) / Vishay

DG303BDY-E3

Número de pieza: DG303BDY-E3

Fabricante / Marca: Electro-Films (EFI) / Vishay

Descripción del producto: IC SWITCH CMOS 14SOIC

Hojas de datos: [PDF DG303BDY-E3.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 DG303BDY-E3

NÚMERO DE PIEZA	DG303BDY-E3
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIPCIÓN	IC SWITCH CMOS 14SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF DG303BDY-E3.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE, SENCILLA (V +)	-
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, DUAL (V ±)	±15V
TIEMPO DE CONMUTACIÓN (TON, TOFF) (MÁX.)	300ns, 250ns
CIRCUITO DE INTERRUPTORES	DPST - NO/NC
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OTROS NOMBRES	DG303BDYE3
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
RESISTENCIA EN EL ESTADO (MAX)	50 Ohm
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
CIRCUITO MULTIPLEXOR / DEMULTIPLEXOR	2:1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2 Circuit IC Switch 2:1 50 Ohm 14-SOIC
CORRIENTE - FUGA (IS (APAGADO)) (MÁX.)	1nA
CROSSTALK	-74dB @ 500kHz
INYECCIÓN DE CARGA	8pC
COMPARACIÓN DE CANAL A CANAL (ΔRON)	-
CAPACITANCIA DEL CANAL (CS (APAGADO), CD (APAGADO))	14pF, 14pF
NÚMERO DE PIEZA BASE	DG303
ANCHO DE BANDA DE -3 DB	-

Tags relacionados

Electro-Films (EFI) / Vishay DG303BDY-E3	Distribuidor DG303BDY-E3	Proveedor DG303BDY-E3
Precio DG303BDY-E3	DG303BDY-E3 Imágenes	Imagen DG303BDY-E3
Hoja de datos PDF DG303BDY-E3	DG303BDY-E3 Descargar hoja de datos	Hoja de datos DG303BDY-E3
Stock DG303BDY-E3	Compra DG303BDY-E3	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay DG303BDY-E3
Electro-Films (EFI) / Vishay DG303BDY-E3	Proveedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay DG303BDY-E3	Electro-Films (EFI) / Vishay DG303BDY-E3	Vishay Electro-Films DG303BDY-E3
Phoenix Passive Components / Vishay DG303BDY-E3		

Productos relacionados

<p>DG303BDY-T1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC SWITCH CMOS 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DG303BDY Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC SWITCH CMOS 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>DG304AAK/883 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC SWITCH DUAL SPST 14CDIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DG303AEWE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>DG303ACWE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DG304ACWE Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SW ANLG CMOS 16-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>DG304ACJ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH DUAL SPST 14DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DG303BDJ-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC SWITCH CMOS 14DIP En stock: 234 pcs RFQ</p>
<p>DG303BDY-T1-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC SWITCH CMOS 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DG303ACWE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC En stock: 405 pcs RFQ</p>
<p>DG303BDJ Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC SWITCH CMOS 14DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>DG304ACJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH DUAL SPST 14DIP En stock: 24 pcs RFQ</p>