





DAC1658D1G5NLGA

Fabricante Número de pieza:	DAC1658D1G5NLGA
Fabricante / Marca	IDT (Integrated Device Technology)
Parte de la descripción:	IC DAC 16BIT DL 1.5GSPS 56VQFPN
Hojas de datos:	DAC1658D1G5NLGA.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	  Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2728 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

DAC1658D1G5NLGA 100% nuevas piezas originales 2728 en stock, encuentre el precio DAC1658D1G5NLGA, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DAC1658D1G5NLGA IDT (Integrated Device Technology) con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DAC1658D1G5NLGA:
Info@IC-Components.com































Las especificaciones de DAC1658D1G5NLGA.

Número de pieza	DAC1658D1G5NLGA	Fabricante / Marca	IDT (Integrated Device Technology)
Voltaje - fuente, Digital	1.14 V ~ 1.26 V	Voltaje - fuente, analógico	1.14 V ~ 1.26 V, 3.15 V ~ 3.45 V
Paquete del dispositivo	56-VQFPN (8x8)	Tiempo de estabilización	20ns (Typ)
Serie	-	Tipo de referencia	External, Internal
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	56-VQFN Exposed Pad
Tipo de salida	Current - Unbuffered	Otros nombres	IDTDAC1658D1G5NLGA IDTDAC1658D1G5NLGA-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de convertidores D / A	2
Número de bits	16	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	INL / DNL (LSB)	-
Salida diferencial	Yes	Descripción detallada	16 Bit Digital to Analog Converter 2.56-VQFPN (8x8)
Interfaz de datos	JESD204B	Arquitectura	Oversampling Interpolating DAC
Cantidad de stock	2728 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC DAC 16BIT DL 1.5GSPS 56VQFPN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con DAC1658D1G5NLGA

IDT (Integrated Device Technology)	Parte DAC1658D1G5NLGA	Precio DAC1658D1G5NLGA	Distribuidor DAC1658D1G5NLGA
DAC1658D1G5NLGA	DAC1658D1G5NLGA Technical	Stock DAC1658D1G5NLGA	Inventario DAC1658D1G5NLGA
Proveedor DAC1658D1G5NLGA	Pedido en línea DAC1658D1G5NLGA	Consulta DAC1658D1G5NLGA	Imagen DAC1658D1G5NLGA
Imagen DAC1658D1G5NLGA	DAC1658D1G5NLGA pdf	Hoja de datos DAC1658D1G5NLGA	Hoja de datos DAC1658D1G5NLGA
Hoja de datos pdf DAC1658D1G5NLGA	Descargar la hoja de datos DAC1658D1G5NLGA	Fabricante IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology)
			DAC1658D1G5NLGA
IDT DAC1658D1G5NLGA	IDT (Integrated Device Technology)	IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)
	DAC1658D1G5NLGA	DAC1658D1G5NLGA	DAC1658D1G5NLGA

También te puede interesar:

 DAC2902Y/250 Descripción: IC DUAL 12-BIT D/A CONV 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC2904Y Descripción: DAC2904Y O QFP-48L Fabricantes: O En stock: Nuevo original, 2651 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC12QZ Descripción: DAC12QZ AD Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2683 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC210ATC/883 Descripción: N/A NA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1600JP-V Descripción: DAC1600JP-V BB DIP Fabricantes: BB En stock: Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1600KP-V Descripción: DAC1600KP-V BB DIP Fabricantes: BB En stock: Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC2902Y Descripción: DAC2902Y TI/BB QFP48 Fabricantes: TI/BB En stock: Nuevo original, 2711 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC2900Y/250G4 Descripción: DAC2900Y/250G4 BB TQFP48 Fabricantes: BB En stock: Nuevo original, 2868 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1508A8Q Descripción: DAC1508A8Q PMI DIP Fabricantes: PMI En stock: Nuevo original, 2861 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC16F Descripción: DAC16F AD DIP24 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2694 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC2900Y Descripción: DAC2900Y BB TQFP48 Fabricantes: BB En stock: Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1405D750HW Descripción: DAC1405D750HW NXP QFP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC1541AKP Descripción: DAC1541AKP BB PDIP Fabricantes: BB En stock: Nuevo original, 2757 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC16ES Descripción: DAC16ES AD SOP24 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC16B-5 Descripción: DAC16B-5 HARRIS DIP Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2742 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC161P997CISQ/NOPB Descripción: IC DAC 16BIT 4-20MA LOOP 16WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC2900Y/250 Descripción: IC DUAL 10-BIT D/A CONV 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2891 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC161S055CISQ Descripción: DAC161S055CISQ NSC QFN Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC14135MT Descripción: Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2615 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC16C-5 Descripción: DAC16C-5 HARRIS DIP Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2769 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1408A8P Descripción: DAC1408A8P PMI DIP16 Fabricantes: PMI En stock: Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC161S997RGHT Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2659 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1508A Descripción: DAC1508A PMI CDIP16 Fabricantes: PMI En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC20CP Descripción: ADI DIP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC2904IPFB Descripción: IC DAC 14BIT PAR 125MSPS 48TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1401D125HL/C1 Descripción: DAC1401D125HL/C1 NXP LQFP48 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC2904Y/1K Descripción: IC DAC DUAL 14BIT 125MSPS 48TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2730 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DAC1422 Descripción: DAC1422 AD NA Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2685 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC2904Y/250 Descripción: IC DAC DUAL 14BIT 125MSPS 48TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DAC1403D160HW/C1 Descripción: DAC1403D160HW/C1 NXP QFP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2720 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