




## DAC101S101CIMM

Fabricante Número de pieza:	DAC101S101CIMM
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC CONV D-A 10BIT R-R 8VSSOP
Hojas de datos:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**DAC101S101CIMM** 100% nuevas piezas originales 5600 en stock, encuentre el precio DAC101S101CIMM, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DAC101S101CIMM con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DAC101S101CIMM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de DAC101S101CIMM.

Número de pieza	DAC101S101CIMM	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Voltaje - fuente, analógico	2.7 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	8-VSSOP	Tiempo de estabilización	7.5µs
Serie	-	Tipo de referencia	Supply
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo de salida	Voltage - Buffered	Otros nombres	DAC101S101CIMMTR
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C	Número de convertidores D / A	1
Número de bits	10	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	INL / DNL (LSB)	±0.6, +0.15/-0.05
Salida diferencial	No	Descripción detallada	10 Bit Digital to Analog Converter 1 8-VSSOP
Interfaz de datos	SPI, DSP	Número de pieza base	DAC101S101
Arquitectura	String DAC	Cantidad de stock	5600 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-convertidores digitales a ana</a>	Descripción	IC CONV D-A 10BIT R-R 8VSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible		

### Palabras clave relacionadas con DAC101S101CIMM

DAC101S101CIMM	Parte DAC101S101CIMM	Precio DAC101S101CIMM	Distribuidor DAC101S101CIMM
DAC101S101CIMM Technical	Stock DAC101S101CIMM	Inventario DAC101S101CIMM	Proveedor DAC101S101CIMM
Pedido en línea DAC101S101CIMM	Consulta DAC101S101CIMM	Imagen DAC101S101CIMM	Imagen DAC101S101CIMM
DAC101S101CIMM pdf	Hoja de datos DAC101S101CIMM	Hoja de datos DAC101S101CIMM	Hoja de datos pdf DAC101S101CIMM
Descargar la hoja de datos DAC101S101CIMM	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <p><b>DAC1020LCV</b> Descripción: DAC1020LCV NS PLCC Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2817 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC104S085CISD/NOPB</b> Descripción: IC DAC 10BIT MCRPWR QUAD 10WSON Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC108S085CIMT/NOPB</b> Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC08Q</b> Descripción: IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC08HQ</b> Descripción: IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC100-ACQ4/883</b> Descripción: DAC100-ACQ4/883 N/A NA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC1020LCN</b> Descripción: DAC1020LCN AD DIP Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2716 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC101S101CIMK/NOPB</b> Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC104S085CISD</b> Descripción: IC DAC 10BIT QUAD 10WSON Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2892 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC101C085CIMM</b> Descripción: IC DAC 10BIT MICROPWR I2C 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC1008LCN</b> Descripción: DAC1008LCN NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2635 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC100CCQ8</b> Descripción: DAC100CCQ8 PMI DIP Fabricantes: PMI En stock: Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC1020LCD</b> Descripción: DAC1020LCD NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC101S101QCMKX</b> Descripción: DAC101S101QCMKX TI/NS TSOT23-6 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC100CCQ7</b> Descripción: DAC100CCQ7 MI DIP Fabricantes: MI En stock: Nuevo original, 2680 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC101C081CIMKX</b> Descripción: DAC101C081CIMKX TI/NS TSOT23-6 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 2642 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC101S101CIMK</b> Descripción: IC CONV D-A 10BIT R-R TSOT-23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC1006LCN</b> Descripción: DAC1006LCN NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC108S085CIMTX</b> Descripción: DAC 10BIT MCRPWR OCT R-R 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC08HP</b> Descripción: DAC08HP MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC108S085CIMT</b> Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL R-R 16-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC101C085CIMMX</b> Descripción: DAC 10BIT MICROPWR I2C 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC101S101CIMKX</b> Descripción: DAC 10BIT MICROPWR R-R TSOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC101S101CIMMX</b> Descripción: DAC101S101CIMMX TI/NS MSOP-8 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC101S101CIMMX1</b> Descripción: DAC101S101CIMMX1 NS SOIC Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2679 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC104S085CIMMX</b> Descripción: DAC 10BIT MICROPWR QUAD 10-MSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2763 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC101S101QCMK</b> Descripción: DAC101S101QCMK NS/TI SOT23-6 Fabricantes: NS/TI En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DAC104S05CIMM</b> Descripción: DAC104S05CIMM NS MSOP10 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC101S101CIMM/NOPB</b> Descripción: IC CONV D-A 10BIT R-R 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2846 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DAC1008LCD</b> Descripción: DAC1008LCD NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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