


IMAGE NOT AVAILABLE



TLC7528CNS

Fabricante	Número de pieza:	TLC7528CNS
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20SO
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 2604 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TLC7528CNS 100% nuevas piezas originales 2604 en stock, encuentre el precio TLC7528CNS, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TLC7528CNS con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TLC7528CNS: Info@IC-Components.com




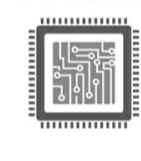
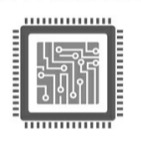
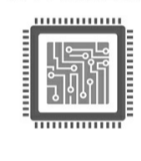
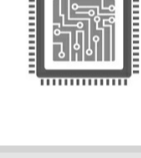
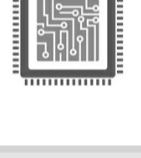
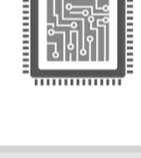





















Las especificaciones de TLC7528CNS.

Número de pieza	TLC7528CNS	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - fuente, Digital	5 V ~ 15 V	Voltaje - fuente, analógico	5 V ~ 15 V
Paquete del dispositivo	20-SO	Tiempo de estabilización	100ns
Serie	-	Tipo de referencia	External
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Tipo de salida	Current - Unbuffered	Otros nombres	TLC7528CNSG4 TLC7528CNSG4-ND
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de convertidores D / A	2
Número de bits	8	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Salida diferencial	No	Descripción detallada	8 Bit Digital to Analog Converter 2 20-SO
Interfaz de datos	Parallel	Número de pieza base	TLC7528
Arquitectura	R-2R	Cantidad de stock	2604 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana	Descripción	IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20SO
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TLC7528CNS

TLC7528CNS	Parte TLC7528CNS	Precio TLC7528CNS	Distribuidor TLC7528CNS
TLC7528CNS Technical	Stock TLC7528CNS	Inventario TLC7528CNS	Proveedor TLC7528CNS
Pedido en línea TLC7528CNS	Consulta TLC7528CNS	Imagen TLC7528CNS	Imagen TLC7528CNS
TLC7528CNS pdf	Hoja de datos TLC7528CNS	Hoja de datos TLC7528CNS	Hoja de datos pdf TLC7528CNS
Descargar la hoja de datos TLC7528CNS	Fabricante		

También te puede interesar:

 TLC7528CDWRG4 Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7524I Descripción: TLC7524I TI SOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528NSR Descripción: TLC7528NSR TI SOP20-5.2 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7542CD Descripción: TI SOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528CNSR Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2621 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528CFN Descripción: IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2741 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7528IDW Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7628C Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528 Descripción: TLC7528 TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2730 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7524IFN Descripción: IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528EN Descripción: IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528CD Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7528IN Descripción: IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528CPWR Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2893 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7524EDR Descripción: IC DAC 8BIT MULTIPLYING 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7628CDW Descripción: IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528C Descripción: TLC7528C SOP20 05 Fabricantes: SOP20 En stock: Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528EDWR Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 13700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7528IFN Descripción: IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC75453BDR Descripción: TLC75453BDR TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2733 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528CDWR Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7528CFNR Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-PLCC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528CDW Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2723 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528IDWR Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7628 Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2726 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7528CN Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7524NSR Descripción: IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2842 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 TLC7628CDWR Descripción: IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7524EN Descripción: IC DAC 8 BIT MULTIPLYING 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 TLC7524IN Descripción: IC DAC 8 BIT MULTIPLYING 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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