




TLV320AIC11CPFB

Fabricante	Número de pieza:	TLV320AIC11CPFB
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC CODEC GP 16 BIT 48TQFP
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		
Condición de stock:		Nuevo original, 2625 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

TLV320AIC11CPFB 100% nuevas piezas originales 2625 en stock, encuentre el precio TLV320AIC11CPFB, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TLV320AIC11CPFB con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TLV320AIC11CPFB: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de TLV320AIC11CPFB.

Número de pieza	TLV320AIC11CPFB	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - fuente, Digital	4.5 V ~ 5.5 V	Voltaje - fuente, analógico	3 V ~ 5.5 V
Tipo	General Purpose	Paquete del dispositivo	48-TQFP (7x7)
Delta Sigma	Yes	Serie	-
S / N Ratio, ADC / DAC (db) típico	90 / 87	Resolución (bits)	16 b
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	48-TQFP
Otros nombres	296-2215 TLV320AIC11CPFBG4 TLV320AIC11CPFBG4-ND	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de ADCs / DAC	1 / 1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	Rango Dinámico, ADC / DAC (db) típico	84 / 85
Descripción detallada	General Purpose Interface 16 b Serial 48-TQFP (7x7)	Interfaz de datos	Serial
Número de pieza base	TLV320AIC11	Cantidad de stock	2625 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaces-codescs	Descripción	IC CODEC GP 16 BIT 48TQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TLV320AIC11CPFB

TLV320AIC11CPFB	Parte TLV320AIC11CPFB	Precio TLV320AIC11CPFB	Distribuidor TLV320AIC11CPFB
TLV320AIC11CPFB Technical	Stock TLV320AIC11CPFB	Inventario TLV320AIC11CPFB	Proveedor TLV320AIC11CPFB
Pedido en línea TLV320AIC11CPFB	Consulta TLV320AIC11CPFB	Imagen TLV320AIC11CPFB	Imagen TLV320AIC11CPFB
TLV320AIC11CPFB pdf	Hoja de datos TLV320AIC11CPFB	Hoja de datos TLV320AIC11CPFB	Hoja de datos pdf TLV320AIC11CPFB
Descargar la hoja de datos TLV320AIC11CPFB	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>TLV320AIC1110GQER Descripción: IC PCM CODEC PROG MIC AMP 80-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1106PWR Descripción: TI TSSOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC12CDBTR Descripción: TI TSSOP30 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2640 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC14KIDBTR Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC10IPFB Descripción: IC DSP CODEC 22KSPS 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1103ZQER Descripción: IC PCM CODEC 2.7V 80-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC12IDBTR Descripción: TI 30TSSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC14KIDBT Descripción: IC CODEC 16BIT 26KSPS 30-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1103PBSRG4 Descripción: TLV320AIC1103PBSRG4 TI TQFP-32 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2844 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC1107PW Descripción: IC PCM CODEC PROG MICAMP 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2759 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1103PBSR Descripción: IC PCM CODEC 15-BIT 2.7V 32-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2673 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1110ZQERE1 Descripción: TLV320AIC1110ZQERE1 TI BGA-80 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC1106PW Descripción: IC CODEC PCM 13 BIT 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2885 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC21IPFBR Descripción: IC CODEC DUAL-CH PROG LP 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC21IPFB Descripción: IC CODEC DUAL-CH PROG LP 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC1107PWR Descripción: IC PCM CODEC PROG MICAMP 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2728 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC19IRGZT Descripción: TLV320AIC19IRGZT TI QFN-32 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC12KIDBT Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC1110ZQER Descripción: IC CODEC 80-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1110PBS Descripción: IC PCM CODEC PROG MIC AMP 32TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC21CPFB Descripción: IC CODEC DUAL-CH PROG LP 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2718 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC1103PBS Descripción: IC PCM CODEC PROG 15BIT 32-TQFP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2603 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1110PBSR Descripción: IC PCM CODEC PROG MIC AMP 32TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2878 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC1103GQER Descripción: IC PCM CODEC PROG MIC AMP 80-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC20KIPFB Descripción: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC12KIRHBR Descripción: IC CODEC 16BIT 26KSPS PRG 32VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC22BPTR Descripción: TLV320AIC22BPTR TI QFP48 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2646 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLV320AIC11IPFB Descripción: IC CODEC 16 BIT 48TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2657 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC12KIDBTR Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2638 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLV320AIC20IPFB Descripción: IC CODEC DUAL-CH PROG LP 48-TQFP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles.</p> <p>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