



TDA7053AT/N2,118

Fabricante Número de pieza:	TDA7053AT/N2,118
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC AMP AUDIO .55W STER AB 16SOIC
Hojas de datos:	TDA7053AT/N2,118.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TDA7053AT/N2,118 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio TDA7053AT/N2,118, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TDA7053AT/N2,118 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TDA7053AT/N2,118: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de TDA7053AT/N2,118.

Número de pieza	TDA7053AT/N2,118	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	TDA7053	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SO	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 16-SO	Tipo	Class AB
Tipo de salida	2-Channel (Stereo)	Características	Depop, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Volume Control
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 18 V	Potencia máxima de salida x canales de carga	550mW x 2 @ 16 Ohm
Otros nombres	935186170118 TDA7053ATD-T TDA7053ATD-T-ND	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-audio	Descripción	IC AMP AUDIO .55W STER AB 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TDA7053AT/N2,118

NXP Semiconductors / Freescale TDA7053AT/N2,118	Parte TDA7053AT/N2,118	Precio TDA7053AT/N2,118	Distribuidor TDA7053AT/N2,118
Técnico TDA7053AT/N2,118	TDA7053AT/N2,118 Stock	Inventario TDA7053AT/N2,118	Proveedor TDA7053AT/N2,118
TDA7053AT/N2,118 pedido en línea	Consulta TDA7053AT/N2,118	Imagen TDA7053AT/N2,118	Imagen TDA7053AT/N2,118
TDA7053AT/N2,118 pdf	Hoja de datos TDA7053AT/N2,118	Hoja de datos TDA7053AT/N2,118	Hoja de datos pdf TDA7053AT/N2,118
Descargar la ficha técnica de TDA7053AT/N2,118	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale TDA7053AT/N2,118	NXP Semiconductors TDA7053AT/N2,118
Freescale TDA7053AT/N2,118	Freescale Semiconductor - NXP TDA7053AT/N2,118	NXP USA Inc. TDA7053AT/N2,118	

También te puede interesar:

<p>TDA7072A Descripción: TDA7072A PHIL DIP8 Fabricantes: PHIL En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7057AQ Descripción: TDA7057AQ NXP ZIP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7052BT Descripción: TDA7052BT NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7056B Descripción: TDA7056B PHI SIP-9P Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7073AT Descripción: TDA7073AT SOP16 0730 Fabricantes: SOP16 En stock: Nuevo original, 25300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7053AN Descripción: TDA7053AN PHILIPS DIP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7052N Descripción: TDA7052N NXP DIP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7056A Descripción: TDA7056A PHI SIP-9P Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7072A/N1 Descripción: TDA7072A/N1 PHILIPS DIP8 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 35400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7073BP Descripción: TDA7073BP PHILIPS DIP16 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 148100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7052AT Descripción: TDA7052AT NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 21500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7053AT Descripción: TDA7053AT NXP SOP16 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7052B Descripción: TDA7052B PHILIPS DIP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7052AT/N2,118 Descripción: IC AMP AUDIO 1.1W MONO AB 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7053AT/N2 Descripción: TDA7053AT/N2 NXP SOP16 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7057Q Descripción: TDA7057Q PHL SQL-13 Fabricantes: PHL En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7056AT/N2 Descripción: TDA7056AT/N2 PHILIPS SOP20(SOT163-1) Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 11600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7052N2A Descripción: TDA7052N2A PHILIPS DIP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7053ANG Descripción: TDA7053ANG PHI DIP Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7053A/N2 Descripción: TDA7053A/N2 PHILIPS DIP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 14300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7053 Descripción: TDA7053 PHILIPS DIP16 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7056AT Descripción: TDA7056AT PHI SOP-20 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7073AT/N4 Descripción: TDA7073AT/N4 PHI SOP16 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7073A Descripción: TDA7073A PHILIPS SOP-16 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7052AT/N2 Descripción: TDA7052AT/N2 PHILIPS SOP8 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7053/N1 Descripción: TDA7053/N1 PHI DIP-16P Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7073AT/N3 Descripción: TDA7073AT/N3 PHILIPS SOP-16 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7053A Descripción: TDA7053A PHI DIP-16P Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7073AT/N4,118 Descripción: IC DRIVER DUAL BTL PAR 16SO Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7056 Descripción: TDA7056 PHILIPS ZIP9 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> 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