



TDA7461NDTR

Fabricante	Número de pieza:	TDA7461NDTR
Fabricante / Marca		STMicroelectronics
Parte de la descripción:		IC PROCESSOR CAR RAD SGNL SO-28
Hojas de datos:		TDA7461NDTR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

TDA7461NDTR 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio TDA7461NDTR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TDA7461NDTR STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TDA7461NDTR: Info@IC-Components.com













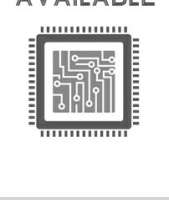
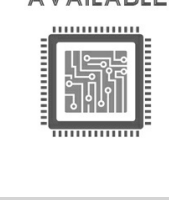
















Las especificaciones de TDA7461NDTR.

Número de pieza	TDA7461NDTR	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	TDA7461N	Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	28-SO
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 28-SO
Presupuesto	-	número de canales	2
Interfaz	PC	aplicaciones	Automotive Audio
Suministro de voltaje	7.5 V ~ 10 V	Función	Audio Signal Processor
Cantidad de stock	1000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Audio especial propósito
Descripción	IC PROCESSOR CAR RAD SGNL SO-28	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con TDA7461NDTR

STMicroelectronics TDA7461NDTR	Parte TDA7461NDTR	Precio TDA7461NDTR	Distribuidor TDA7461NDTR
Técnico TDA7461NDTR	TDA7461NDTR Stock	Inventario TDA7461NDTR	Proveedor TDA7461NDTR
TDA7461NDTR pedido en línea	Consulta TDA7461NDTR	Imagen TDA7461NDTR	Imagen TDA7461NDTR
TDA7461NDTR pdf	Hoja de datos TDA7461NDTR	Hoja de datos TDA7461NDTR	Hoja de datos pdf TDA7461NDTR
Descargar la ficha técnica de TDA7461NDTR	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics TDA7461NDTR	

También te puede interesar:

 <p>TDA7448 Descripción: IC CTRL VOLUME 6CH 20-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7449L Descripción: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 20DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7463AD Descripción: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 20-SSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7448-13TR Descripción: TDA7448-13TR ST SOP20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7461ND. Descripción: TDA7461ND. S SOP28 Fabricantes: S En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7473A Descripción: IC BTL DRIVER QUAD VREG 28SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7460ND Descripción: IC PROCESSOR CAR RAD SGNL SO-20 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7461D Descripción: TDA7461D ST SOP-28 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7473 Descripción: TDA7473 ST 7.2mm Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7449 Descripción: IC AUDIOPROCESSOR DIGITAL 20DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7465 Descripción: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 42-SDIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7463ADTR Descripción: TDA7463ADTR ST SSOP20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7461DTR Descripción: TDA7461DTR ST SOP28L Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7448TR-1LF Descripción: TDA7448TR-1LF ST SOP-20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7467 Descripción: IC MATRIX AUDIO SRS EFF 28DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7462D013TR Descripción: IC AUDIOPROCESSOR DUAL 28-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7473A013TR Descripción: TDA7473A013TR ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7469 Descripción: IC PROCESSOR AUDIO ANLG 24-SSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7468D Descripción: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 28-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7450N Descripción: TDA7450N QFP80 11 Fabricantes: QFP80 En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7463AD13TR Descripción: TDA7463AD13TR ST SSOP-20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7460BTR Descripción: TDA7460BTR ST SOP20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7468D13TR Descripción: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 28-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7454 Descripción: IC AMP AUDIO 60W AB 25FLEXIWATT Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7461ND Descripción: IC PROCESSOR CAR RAD SGNL SO-28 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7442D Descripción: IC PROCESSOR TONE/SURRND 28-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7460NDTR Descripción: IC PROCESSOR CAR RAD SGNL SO-20 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7462D Descripción: IC PROCESSOR AUDIO DUAL SO-28 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7463AD-1 LF Descripción: TDA7463AD-1 LF ST SSOP-20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 13200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7467D Descripción: IC MATRIX AUDIO SRS EFF 28-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" 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