



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

TDA7303













Número de pieza: **TDA7303**
 Descripción del producto: IC AUDIO PROCESSOR STEREO 28-SOI
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [TDA7303.pdf](#)
 Fabricante / Marca: STMicroelectronics
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	TDA7303	Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	IC AUDIO PROCESSOR STEREO 28-SOI	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	TDA7303.pdf		
Suministro de voltaje	6 V ~ 10 V	Paquete del dispositivo	28-SO
Presupuesto	1.25dB	Serie	Automotive, AEC-Q100
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	número de canales	2
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	9 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interfaz	I ² C
Función	Audio Tone Processor	Descripción detallada	Audio Audio Tone Processor 2 Channel 28-SO
Número de pieza base	TDA7303	aplicaciones	Automotive Audio, Consumer Audio

Productos relacionados

 <p>TDA7298V Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AMP AUDIO 28W HIFI HEPTAWATT7 Descargar: TDA7298V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7299 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AMP AUDIO 2W MONO AB 8SOIC Descargar: TDA7299.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7318 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR STEREO DGTL 28-DIP Descargar: TDA7318.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7309D Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR STER/AUDIO 20-SOIC Descargar: TDA7309D.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7297SA Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AMP DUAL BRIDGE CLIPWATT15 Descargar: TDA7297SA.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7303TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AUDIO PROCESSOR STEREO 28-SOI Descargar: TDA7303TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA729913TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AMP AUDIO 2W MONO AB 8SOIC Descargar: TDA729913TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7318D Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR STEREO DGTL 28-SOIC Descargar: TDA7318D.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7297D13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AMP AUDIO 10W STER POWERSO20 Descargar: TDA7297D13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7309 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR STER/AUDIO 20DIP Descargar: TDA7309.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7297D Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC AMP AUDIO 10W STER POWERSO20 Descargar: TDA7297D.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7309D013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 20SOIC Descargar: TDA7309D013TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- STMicroelectronics TDA7303
- Precio TDA7303
- Hoja de datos TDA7303 PDF
- Acción TDA7303
- STMicroelectronics TDA7303
- STMicroelectronics TDA7303
- Distribuidor TDA7303
- Fotos de TDA7303
- TDA7303 Descargar hoja de datos
- Comprar TDA7303
- Proveedor STMicroelectronics
- Proveedor TDA7303
- Imagen TDA7303
- Hoja de datos TDA7303
- Comprar STMicroelectronics TDA7303
- Distribuidor STMicroelectronics