



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

TDA7406TR

Número de pieza: **TDA7406TR**
 Descripción del producto: IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44-TQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [TDA7406TR.pdf](#)













Fabricante / Marca: STMicroelectronics
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	TDA7406TR	Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44-TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	TDA7406TR.pdf		
Suministro de voltaje	7.5 V ~ 10 V	Paquete del dispositivo	44-TQFP (10x10)
Presupuesto	-	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	44-LQFP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	número de canales	2
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interfaz	I²C	Función	Audio Signal Processor
Descripción detallada	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 44-TQFP (10x10)	Número de pieza base	TDA7406
aplicaciones	Automotive Audio		

Productos relacionados

 <p>TDA7407D Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR ADV SIGNAL 28SO RFQ</p>	 <p>TDA7403DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR BASIC SIGNAL SO-20 Descargar: TDA7403DTR.pdf RFQ</p>
 <p>TDA7404DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR CAR SIGNAL SO-28 Descargar: TDA7404DTR.pdf RFQ</p>	 <p>TDA7404D Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR CAR SIGNAL SO-28 Descargar: TDA7404D.pdf RFQ</p>
 <p>TDA7405TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR EQUALIZER 44-TQFP Descargar: TDA7405TR.pdf RFQ</p>	 <p>TDA7409DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR CAR SIGNAL SO-20 Descargar: TDA7409DTR.pdf RFQ</p>
 <p>TDA7405 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR EQUALIZER 44-TQFP Descargar: TDA7405.pdf RFQ</p>	 <p>TDA7407DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR ADV SIGNAL 28SO RFQ</p>
 <p>TDA7407TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR ADV SIGNAL 44-LQFP Descargar: TDA7407TR.pdf RFQ</p>	 <p>TDA7406 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44-TQFP Descargar: TDA7406.pdf RFQ</p>
 <p>TDA7407 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44TQFP Descargar: TDA7407.pdf RFQ</p>	 <p>TDA7409D Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC PROCESSOR CAR SIGNAL SO-20 Descargar: TDA7409D.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

STMicroelectronics TDA7406TR	Distribuidor TDA7406TR	Proveedor TDA7406TR
Precio TDA7406TR	Fotos de TDA7406TR	Imagen TDA7406TR
Hoja de datos TDA7406TR PDF	TDA7406TR Descargar hoja de datos	Hoja de datos TDA7406TR
Acción TDA7406TR	Comprar TDA7406TR	Comprar STMicroelectronics TDA7406TR
STMicroelectronics TDA7406TR	Proveedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics TDA7406TR		