



TS4891QT

Fabricante Número de pieza:	TS4891QT
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8DFN
Hojas de datos:	TS4891QT.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TS4891QT 100% Nuevo Original 2800 pzas en stock, Encuentre el precio TS4891QT, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TS4891QT STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TS4891QT: Info@IC-Components.com

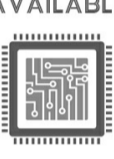
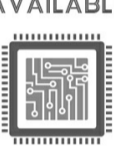
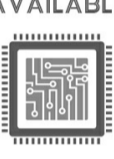



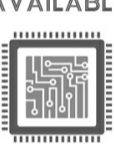
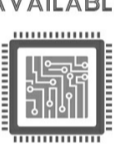
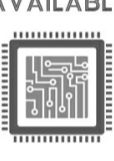



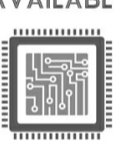
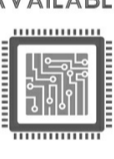
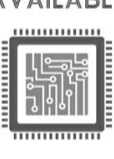



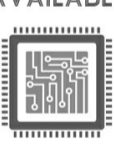
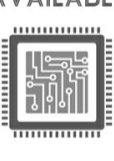
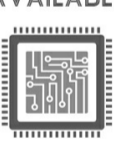
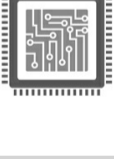
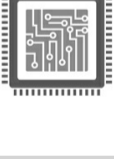
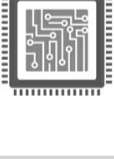






Las especificaciones de TS4891QT.

Número de pieza	TS4891QT	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	TS489	Paquete / Cubierta	8-UDFN Exposed Pad
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-DFN (2x2)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Amplifier IC Headphones, 2-Channel (Stereo) Class AB 8-DFN (2x2)	Tipo	Class AB
Tipo de salida	Headphones, 2-Channel (Stereo)	Características	Depop, Short-Circuit Protection, Standby
Suministro de voltaje	2.2 V ~ 5.5 V	Potencia máxima de salida x canales de carga	130mW x 2 @ 16 Ohm
Otros nombres	497-5991-6	Cantidad de stock	2800 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-audio	Descripción	IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8DFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TS4891QT

STMicroelectronics TS4891QT	Parte TS4891QT	Precio TS4891QT	Distribuidor TS4891QT
Técnico TS4891QT	TS4891QT Stock	Inventario TS4891QT	Proveedor TS4891QT
TS4891QT pedido en línea	Consulta TS4891QT	Imagen TS4891QT	Imagen TS4891QT
TS4891QT pdf	Hoja de datos TS4891QT	Hoja de datos TS4891QT	Hoja de datos pdf TS4891QT
Descargar la ficha técnica de TS4891QT	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics TS4891QT	

También te puede interesar:

 <p>TS4890I Descripción: TS4890I ST SOP8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4872IJT Descripción: TS4872IJT ST SMD Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4871IDT SOP8 Descripción: TS4871IDT SOP8 STM SOP8 Fabricantes: STM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4902IDT Descripción: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4890IQT Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO AB 8DFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4975EIJT Descripción: IC AMP AUDIO .04W AB 12FLIPCHIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 115000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4972IJT Descripción: TS4972IJT STM BGA-8 Fabricantes: STM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4890IST MSOP8 Descripción: TS4890IST MSOP8 STM MSOP8 Fabricantes: STM En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4871IST Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8MSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 40200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4890IST Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8MSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 74600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4962 Descripción: TS4962 ST BGA-9 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4871IQT 4871 Descripción: TS4871IQT 4871 ST DFN-8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4962EIJT Descripción: TS4962EIJT ST Lead-Free Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 140000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS494CD Descripción: TS494CD TSC DIP-16 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4962MEIJT\$KUE Descripción: TS4962MEIJT\$KUE ST SMD Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS488IST Descripción: IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8MSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4962IQT Descripción: IC AMP AUDIO PWR 2.8W MONO 8DFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 32900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4962IJT Descripción: TS4962IJT ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4890IDT SOP8 Descripción: TS4890IDT SOP8 STM SOP8 Fabricantes: STM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4962MEIJT Descripción: IC AMP AUDIO PWR 2.8W 9FLIPCHIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 49000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4972EIJT Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1.6W 8FLIPCHIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4900IDT Descripción: TS4900IDT ST SOP8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4962MEIJT\$TIE Descripción: TS4962MEIJT\$TIE ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS488IQT Descripción: IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8DFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4956EIJT Descripción: IC AMP AUDIO 1W MONO 18FLIPCHIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4871IQT Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO AB 8DFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4973IJT\$TA Descripción: TS4973IJT\$TA ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TS4871DT Descripción: IC AMP AUDIO PWR .108W AB 8SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 25200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4871IDT Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TS4890IDT Descripción: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 8700 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