



TS4891QT

fabricante Numero di parte:	TS4891QT
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8DFN
Schede tecniche:	TS4891QT.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TS4891QT 100% nuovi pezzi originali 2800 in magazzino, trova il prezzo TS4891QT, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TS4891QT STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TS4891QT: Info@IC-Components.com

Le specifiche di TS4891QT

Numero di parte	TS4891QT	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	TS489	Contenitore / involucro	8-UDFN Exposed Pad
imballaggio	Original-Reel®	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-DFN (2x2)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Amplifier IC Headphones, 2-Channel (Stereo) Class AB 8-DFN (2x2)	Digitare	Class AB
Tipo di uscita	Headphones, 2-Channel (Stereo)	Caratteristiche	Depop, Short-Circuit Protection, Standby
Tensione di alimentazione -	2.2 V ~ 5.5 V	Potenza di uscita max x canali di carico	130mW x 2 @ 16 Ohm
Altri nomi	497-5991-6	Quantità di magazzino	2800 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-audio	Descrizione	IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8DFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con TS4891QT

STMicroelectronics TS4891QT	Parte TS4891QT	Prezzo TS4891QT	Distributore TS4891QT
TS4891QT tecnico	Azione TS4891QT	Inventario TS4891QT	Fornitore TS4891QT
Ordine online TS4891QT	Richiesta TS4891QT	Immagine TS4891QT	Immagine TS4891QT
TS4891QT pdf	Datasheet TS4891QT	Scheda tecnica TS4891QT	Scheda tecnica TS4891QT pdf
Scarica la scheda tecnica TS4891QT	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics TS4891QT	

Potresti essere anche interessato:

<p>TS4890I Descrizione: TS4890I ST SOP8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4872IJT Descrizione: TS4872IJT ST SMD Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4871IDT SOP8 Descrizione: TS4871IDT SOP8 STM SOP8 Produttori: STM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS4902IDT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4890IQT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO AB 8DFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4975EIJT Descrizione: IC AMP AUDIO .04W AB 12FLIPCHIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 115000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS4972IJT Descrizione: TS4972IJT STM BGA-8 Produttori: STM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4890IST MSOP8 Descrizione: TS4890IST MSOP8 STM MSOP8 Produttori: STM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4871IST Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8MSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS4890IST Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8MSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 74600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4962 Descrizione: TS4962 ST BGA-9 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4871IQT 4871 Descrizione: TS4871IQT 4871 ST DFN-8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS4962EIJT Descrizione: TS4962EIJT ST Lead-Free Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 140000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS494CD Descrizione: TS494CD TSC DIP-16 Produttori: TSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4962MEIJT\$KUE Descrizione: TS4962MEIJT\$KUE ST SMD Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS488IST Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8MSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4962IQT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.8W MONO 8DFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4962IJT Descrizione: TS4962IJT ST BGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS4890IDT SOP8 Descrizione: TS4890IDT SOP8 STM SOP8 Produttori: STM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4962MEIJT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.8W 9FLIPCHIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 49000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4972EIJT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.6W 8FLIPCHIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS4900IDT Descrizione: TS4900IDT ST SOP8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4962MEIJT\$TIE Descrizione: TS4962MEIJT\$TIE ST BGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS488IQT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .13W STER 8DFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS4956EIJT Descrizione: IC AMP AUDIO 1W MONO 18FLIPCHIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4871IQT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO AB 8DFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4973IJT\$TA Descrizione: TS4973IJT\$TA ST BGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TS487IDT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .108W AB 8SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4871IDT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TS4890IDT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong