



TDA7492PE

fabricante Numero di parte:	TDA7492PE
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER
Schede tecniche:	TDA7492PE.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TDA7492PE 100% nuovi pezzi originali 2000 in magazzino, trova il prezzo TDA7492PE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TDA7492PE STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TDA7492PE: Info@IC-Components.com





















Le specifiche di TDA7492PE

Numero di parte	TDA7492PE	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Contenitore / involucro	36-PowerFSOP (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	PowerSSO-36 EPD	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D PowerSSO-36 EPD	Digitale	Class D
Tipo di uscita	2-Channel (Stereo)	Caratteristiche	Short-Circuit and Thermal Protection
Tensione di alimentazione -	7 V ~ 26 V	Potenza di uscita max x canali di carico	41W x 2 @ 6 Ohm
Quantità di magazzino	2000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-audio
Descrizione	DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con TDA7492PE

STMicroelectronics TDA7492PE	Parte TDA7492PE	Prezzo TDA7492PE	Distributore TDA7492PE
TDA7492PE tecnico	Azione TDA7492PE	Inventario TDA7492PE	Fornitore TDA7492PE
Ordine online TDA7492PE	Richiesta TDA7492PE	Immagine TDA7492PE	Immagine TDA7492PE
TDA7492PE pdf	Datasheet TDA7492PE	Scheda tecnica TDA7492PE	Scheda tecnica TDA7492PE pdf
Scarica la scheda tecnica TDA7492PE	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics TDA7492PE	

Potresti essere anche interessato:

 <p>TDA7491MV13TR Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7491LP13TR Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7490L Descrizione: IC AMP AUDIO 40W D 25FLEXIWATT Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7491P Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7491LP Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7495 Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 11W MULTIWATT15 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7492MV13TR Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7492P Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7496 Descrizione: IC AMP PWR AB 5+5W MULTIWATT15 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7492D Descrizione: TDA7492D ST SOP16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7491HV Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7496LG Descrizione: TDA7496LG UTC SOP20 Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7492P13TR Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7496LK Descrizione: TDA7496LK UTC DIP Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7497 Descrizione: TDA7497 ST SIP-15P Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7495S-4ULF/ Descrizione: TDA7495S-4ULF/ST ZIP-15P Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7491HV13TR Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7491P13TR Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7496L Descrizione: IC AMP PWR AB 2+2W 20DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7495S Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 11W MULTIWATT15 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7492PETR Descrizione: DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TDA7498 Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA749213TR Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7492 Descrizione: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7495SA Descrizione: TDA7495SA ST ZIP-15 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7492MYS Descrizione: TDA7492MYS ST SSOP36 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TDA7498ETR Descrizione: IC AMP AUDIO CLASS D PWRSSO36 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7495SSA Descrizione: TDA7495SSA ST ZIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7497S Descrizione: TDA7497S ST ZIP-15P Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7496T Descrizione: TDA7496T ST DIP20 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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