


IMAGE NOT AVAILABLE


TPA2010D1YZFR

fabbricante Numero di parte:	TPA2010D1YZFR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC AMP AUDIO PWR 2.5W D 9DSBGA
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TPA2010D1YZFR 100% nuovi pezzi originali 17000 disponibili, trova prezzi TPA2010D1YZFR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TPA2010D1YZFR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TPA2010D1YZFR: Info@IC-Components.com






















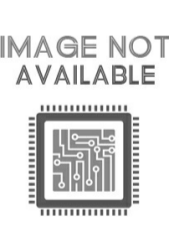
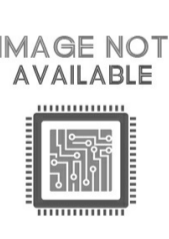

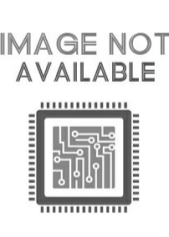
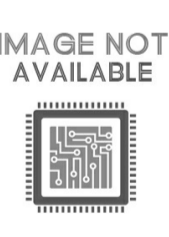

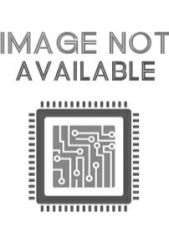


Le specifiche di TPA2010D1YZFR

Numero di parte	TPA2010D1YZFR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2.5 V ~ 5.5 V	Digitare	Class D
Contenitore dispositivo fornitore	9-DSBGA	Serie	NanoFree™
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore / involucro	9-UFPGA, DSBGA
Tipo di uscita	1-Channel (Mono)	Altri nomi	296-16648-1
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Potenza di uscita max x canali di carico	2.5W x 1 @ 4 Ohm
Caratteristiche	Depop, Differential Inputs, Shutdown, Thermal Protection	Descrizione dettagliata	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 9-DSBGA
Numero di parte base	TPA2010	Quantità di magazzino	17000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-audio	Descrizione	IC AMP AUDIO PWR 2.5W D 9DSBGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con TPA2010D1YZFR

TPA2010D1YZFR	TPA2010D1YZFR parte	TPA2010D1YZFR Prezzo	Distributore TPA2010D1YZFR
TPA2010D1YZFR tecnico	Stock TPA2010D1YZFR	Inventario TPA2010D1YZFR	TPA2010D1YZFR Fornitore
Ordine online TPA2010D1YZFR	TPA2010D1YZFR Richiesta	Immagine TPA2010D1YZFR	Immagine TPA2010D1YZFR
TPA2010D1YZFR pdf	Scheda tecnica TPA2010D1YZFR	Scheda tecnica TPA2010D1YZFR	TPA2010D1YZFR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TPA2010D1YZFR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TPA2005D1GQYR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.45W D 15BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2008D2PWPRG4 Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2773 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2013D1YZHR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.7W D 16DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2010D1 Descrizione: TI DSBGA9 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2889 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2005D1ZQYR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.45W D 15BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 67500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2008D2PWPR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2006D1DRBRG4 Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.45W MONO 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2783 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2012D2RTJR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.1W D 20WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2012D2R Descrizione: TPA2012D2R TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2664 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2010D1YEFR Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2011D1YFFT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 9DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2605 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2008D2PWP Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2891 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2005DRBR Descrizione: TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2681 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2012D2RT Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2005D1ZQTR Descrizione: TPA2005D1ZQTR TI BGA Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2012D2 Descrizione: TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2602 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2006D1DRBT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.45W MONO 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2005D1ZQYRG1 Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.45W D 15BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2625 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2010D1YZFT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.5W D 9DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2845 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2005D1GQY Descrizione: TPA2005D1GQY TI BGA15 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2653 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2006D1DRBR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.45W MONO 8SON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2012D2RTJT Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.1W D 20WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2010D1YZF Descrizione: TPA2010D1YZF TI DSBGA9 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2012D2YZHR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.1W D 16DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2013D1RGPR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.7W D 20QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2014D1RGPR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.5W D 20QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2869 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2012D2RTJRG4 Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.1W D 20WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPA2011D1YFFR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 9DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2012D Descrizione: TPA2012D TI QFN-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPA2012D2RTJ Descrizione: TPA2012D2RTJ TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2622 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, New Territories, Hong Kong