


IMAGE NOT AVAILABLE


TPA3118D2QDAPRQ1

fabricante Numero di parte:	TPA3118D2QDAPRQ1
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC AUDIO AMP D 30W 32HTSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2679 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TPA3118D2QDAPRQ1 100% nuovi pezzi originali 2679 disponibili, trova prezzi TPA3118D2QDAPRQ1, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TPA3118D2QDAPRQ1 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TPA3118D2QDAPRQ1: Info@IC-Components.com













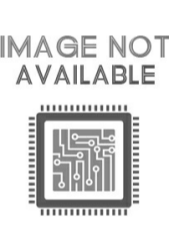


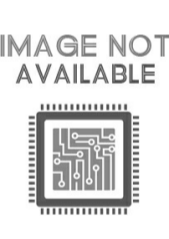


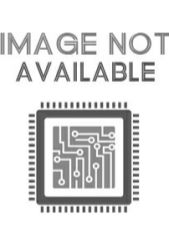


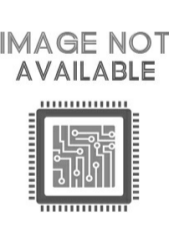





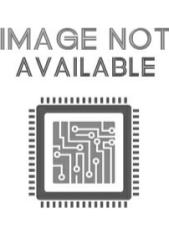


Le specifiche di TPA3118D2QDAPRQ1

Numero di parte	TPA3118D2QDAPRQ1	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 26 V	Digitare	Class D
Contenitore dispositivo fornitore	32-HTSSOP	Serie	Automotive, AEC-Q100
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore / involucro	32-TSSOP (0.240", 6.10mm Width) Exposed Pad
Tipo di uscita	2-Channel (Stereo)	Altri nomi	296-42541-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)	Potenza di uscita max x canali di carico	30W x 2 @ 8 Ohm
Caratteristiche	Short-Circuit and Thermal Protection	Descrizione dettagliata	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 32-HTSSOP
Quantità di magazzino	2679 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-audio
Descrizione	IC AUDIO AMP D 30W 32HTSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con TPA3118D2QDAPRQ1

TPA3118D2QDAPRQ1	TPA3118D2QDAPRQ1 parte	TPA3118D2QDAPRQ1 Prezzo	Distributore TPA3118D2QDAPRQ1
TPA3118D2QDAPRQ1 tecnico	Stock TPA3118D2QDAPRQ1	Inventario TPA3118D2QDAPRQ1	TPA3118D2QDAPRQ1 Fornitore
Ordine online TPA3118D2QDAPRQ1	TPA3118D2QDAPRQ1 Richiesta	Immagine TPA3118D2QDAPRQ1	Immagine TPA3118D2QDAPRQ1
TPA3118D2QDAPRQ1 pdf	Scheda tecnica TPA3118D2QDAPRQ1	Scheda tecnica TPA3118D2QDAPRQ1	TPA3118D2QDAPRQ1 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TPA3118D2QDAPRQ1	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TPA3118D2DAPR Descrizione: IC AMP AUD PWR 50W STER 32HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3123D2PWP Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 25W D 24TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2897 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA311DGN Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2672 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA3124D2PWP Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3118D2 Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3130D2DAPR Descrizione: IC AMP AUD PWR 15W STER 32HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA3111D1PWP Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3122D2N Descrizione: TI DIP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2961 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3118D2DAP Descrizione: IC AMP AUD PWR 50W STER 32HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2739 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA3130D2DAP Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3118D2DAPR. Descrizione: TPA3118D2DAPR. TI HTSSOP32 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2789 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA311DGNRG4 Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA311D Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2677 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3116D2DAD Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3113D2PWR Descrizione: IC AMP AUDIO 6W STEREO 28HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA311DR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2737 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3113D2PWP Descrizione: IC AMP AUDIO 6W STEREO 28HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2734 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3118 Descrizione: TPA3118 TI HTSSOP32 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2844 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA3123D2 Descrizione: TPA3123D2 TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA311DGNR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3117D2RHBT Descrizione: IC AMP AUD PWR 15W STER D 32QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2668 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA3124D2PWR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 30W D 24TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2692 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3124D2PW Descrizione: TPA3124D2PW TI TSSOP24 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2813 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3110LD2PWP Descrizione: TPA3110LD2PWP TI HTSSOP28 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2643 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA3110LD2PWR Descrizione: TPA3110LD2PWR TI TSSOP-28 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3123D2PWR Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 25W D 24TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3111D1PWR Descrizione: IC AMP AUD PWR 10W MONO 28HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TPA3131D2 Descrizione: TPA3131D2 TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2801 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3112D1PWR Descrizione: IC AMP AUD PWR 25W MONO 28HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TPA3116D2DADR Descrizione: IC AMP AUD 50W STER D 32HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>


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