

IMAGE NOT AVAILABLE



TPA5051RSAR

Fabricant Numéro d'article:	TPA5051RSAR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC DGTL AUDIO DELAY 4CH 16-VQFN
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2893 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TPA5051RSAR 100% New Original 2893 pcs en stock, Trouver le prix TPA5051RSAR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPA5051RSAR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPA5051RSAR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TPA5051RSAR

Numéro d'article	TPA5051RSAR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	Package composant fournisseur	16-QFN (4x4)
Caractéristiques	Delay	Séries	-
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	16-VQFN Exposed Pad
Autres noms	296-20711-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de canaux	2	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Interface	I²C	Fonction	Audio Signal Processor
Description détaillée	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 16-QFN (4x4)	Numéro de pièce de base	TPA5051
Applications	Signal Mixing	Quantité en stock	2893 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Effet spécial audio	La description	IC DGTL AUDIO DELAY 4CH 16-VQFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à TPA5051RSAR

TPA5051RSAR	Pièce TPA5051RSAR	Prix TPA5051RSAR	Distributeur TPA5051RSAR
TPA5051RSAR Technique	Stock TPA5051RSAR	Inventaire TPA5051RSAR	Fournisseur TPA5051RSAR
Commande en ligne TPA5051RSAR	Demande TPA5051RSAR	TPA5051RSAR Image	TPA5051RSAR Picture
TPA5051RSAR pdf	Fiche technique TPA5051RSAR	Fiche technique TPA5051RSAR	Fiche technique TPA5051RSAR pdf
Télécharger la fiche technique TPA5051RSAR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4861DRG4 La description: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2874 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4411YZH La description: TPA4411YZH TI WSCP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2856 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4860 La description: TPA4860 TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2798 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6011PWP La description: TPA6011PWP TI TSSOP24 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4411YZHR La description: IC AMP AUDIO .1W STER AB 16DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 50500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4861D La description: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2886 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6002D1DRB La description: TPA6002D1DRB TI SON-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2782 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6013A4PWPR La description: IC AMP AUDIO PWR 3W 24HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6011A4PWPR La description: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4861DR SOP8 La description: TPA4861DR SOP8 TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2821 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6013PWPR La description: TPA6013PWPR TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2825 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4860DR La description: IC AMP AUDIO PWR 1.1W AB 16SSOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA5050RSAT La description: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2643 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6011A4PWPG4 La description: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6010A4PWPR La description: IC AMP AUDIO PWR 2.7W AB 28TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4411RTJTG4 La description: TI QFN-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2736 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6010 La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2616 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6011A4PWP La description: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2780 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6011 La description: TPA6011 TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2898 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA5050RSAR La description: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2644 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4861DR La description: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6011A4PWPRG4 La description: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2872 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA5050RSARG4 La description: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA4411RTJTG4. La description: TPA4411RTJTG4. TI QFN-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA5052RSAR La description: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6011A4PWR La description: TPA6011A4PWR 原装TI TSSOP-24P Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2644 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA6012A4PWPR La description: IC AMP AUDIO PWR 3W 24HTSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2801 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA5050RSATG4 La description: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2705 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA5050RSA La description: TPA5050RSA TI QFN16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2814 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPA511G La description: TPA511G ITT SMD Fabricants: ITT En stock: Nouvel original, stock 2704 disponible. Citation: <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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong