


IMAGE NOT AVAILABLE



TAS5711PHPR

Fabricant Numéro d'article:	TAS5711PHPR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC AMP AUD DGTL 20W 2CH 48HTQFP
Feuilles de données:	 Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2822 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TAS5711PHPR 100% New Original 2822 pcs en stock, Trouver le prix TAS5711PHPR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TAS5711PHPR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TAS5711PHPR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TAS5711PHPR

Numéro d'article	TAS5711PHPR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	8 V ~ 26 V	Type	Class D
Package composant fournisseur	48-HTQFP (7x7)	Séries	-
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	48-TQFP Exposed Pad
Le type de sortie	2-Channel (Stereo, 2.1) or 4-Channel (Quad)	Autres noms	296-25564-6
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TA)	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Puissance de sortie x canaux @ charge	21W x 2 @ 8 Ohm
Caractéristiques	Depop, Digital Inputs, I ² C, I ² S, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown, Volume Control	Description détaillée	Amplifier IC 2-Channel (Stereo, 2.1) or 4-Channel (Quad) Class D 48-HTQFP (7x7)
Numéro de pièce de base	TAS5711	Quantité en stock	2822 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - Audio	La description	IC AMP AUD DGTL 20W 2CH 48HTQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à TAS5711PHPR

TAS5711PHPR	Pièce TAS5711PHPR	Prix TAS5711PHPR	Distributeur TAS5711PHPR
TAS5711PHPR Technique	Stock TAS5711PHPR	Inventaire TAS5711PHPR	Fournisseur TAS5711PHPR
Commande en ligne TAS5711PHPR	Demande TAS5711PHPR	TAS5711PHPR Image	TAS5711PHPR Picture
TAS5711PHPR pdf	Fiche technique TAS5711PHPR	Fiche technique TAS5711PHPR	Fiche technique TAS5711PHPR pdf
Télécharger la fiche technique TAS5711PHPR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5709GPHPR La description: TAS5709GPHPR TI HTQFPB Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2826 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5709PHPRG4 La description: TAS5709PHPRG4 TI TQFP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2791 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5715PHPR La description: IC AMP AUD DGTL 25W 2CH 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5721A La description: TAS5721A TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5707PHPR La description: IC AMP AUDIO PWR 20.5W D 48TQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5716PAPR La description: IC AMP AUDIO PWR 20.6W D 64TQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2859 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5711PHPRG4 QFP8 La description: TAS5711PHPRG4 QFP8 TI QFP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2876 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5720LRSM La description: IC AMP AUDIO 20W MONO 32VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2693 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5713 La description: TAS5713 原装TI QFP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5708PH La description: IC AMP AUDIO PWR 20.2W D 48TQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2780 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5707APHPR QFP48 La description: TAS5707APHPR QFP48 TI QFP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2614 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5709APH La description: IC AMP AUD PWR 20W STER 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2685 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5717 La description: TAS5717 TI QFP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2763 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5709AGPHPR La description: TAS5709AGPHPR TI TQFP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5709PH La description: IC AMP AUDIO PWR 20.6W D 48TQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2690 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5709PHPR La description: IC AMP AUD PWR 20W STER 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5707APHPR La description: IC AMP AUDIO PWR 20W 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5715PHPRG4 La description: TAS5715PHPRG4 TI HTQFP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5717LPHPR La description: TAS5717LPHPR TI QFP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2759 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5721ADCA La description: TAS5721ADCA TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2772 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5707LPHPR La description: TAS5707LPHPR TI QFP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5717PHPR La description: IC AMP AUD DGTL 10W 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2694 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5715PH La description: IC AMP AUD DGTL 25W 2CH 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5711PH La description: IC AMP AUD DGTL 20W 2CH 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2725 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5707 La description: TAS5707 原装TI QFP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2747 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5708PHPR La description: IC AMP AUDIO PWR 20.2W D 48TQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5713PHPRG4 La description: TAS5713PHPRG4 TI TQFP-48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2818 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5713PHPR La description: IC AMP AUDIO PWR 25W 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5719PHPR La description: IC AMP AUD DGTL 10W 48HTQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2885 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TAS5710PHPR La description: IC AMP AUDIO PWR 20.2W D 48TQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2784 disponible.</p> <p>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