

IMAGE NOT AVAILABLE



## PCM1791ADBR

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	PCM1791ADBR
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC DAC 24BIT STER 192KHZ 28-SSOP
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2700 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**PCM1791ADBR** 100% New Original 2700 pcs en stock, Trouver le prix PCM1791ADBR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter PCM1791ADBR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ PCM1791ADBR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de PCM1791ADBR

Numéro d'article	PCM1791ADBR	Fabricant / marque	N/A
Tension d'alimentation Source	Analog and Digital	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V, 5V
Type	DAC, Audio	Package composant fournisseur	28-SSOP
Séries	-	Taux d'échantillonnage (par seconde)	200k
Résolution (Bits)	24 b	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boite	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Autres noms	296-41375-1
Température de fonctionnement	-25°C ~ 85°C	Nombre de canaux	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Description détaillée	DAC, Audio 24 bit 200k DSD, PCM 28-SSOP	Interface de données	DSD, PCM
Quantité en stock	2700 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Data Acquisition convertisseurs a/n/ced - titrisat
La description	IC DAC 24BIT STER 192KHZ 28-SSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à PCM1791ADBR

PCM1791ADBR	Pièce PCM1791ADBR	Prix PCM1791ADBR	Distributeur PCM1791ADBR
PCM1791ADBR Technique	Stock PCM1791ADBR	Inventaire PCM1791ADBR	Fournisseur PCM1791ADBR
Commande en ligne PCM1791ADBR	Demande PCM1791ADBR	PCM1791ADBR Image	PCM1791ADBR Picture
PCM1791ADBR pdf	Fiche technique PCM1791ADBR	Fiche technique PCM1791ADBR	Fiche technique PCM1791ADBR pdf
Télécharger la fiche technique PCM1791ADBR	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1792DBR</b> La description: IC DAC 24BIT STER 192KHZ 28-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2716 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1780DBQR</b> La description: IC DAC 24BIT MONO 192KHZ 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1793DBR</b> La description: IC DAC 24BIT STER 192KHZ 28-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1791DBR</b> La description: PCM1791DBR TI/BB SSOP-32 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 2602 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1782DBQR</b> La description: IC DAC 24BIT MONO 192KHZ 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1782DBQG4</b> La description: PCM1782DBQG4 TI/BB SSOP16 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 2771 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1784KE</b> La description: PCM1784KE TIBB SOP Fabricants: TIBB En stock: Nouvel original, stock 2643 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1800</b> La description: Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2742 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1792ADBR</b> La description: IC DAC AUDIO 24BIT 192KHZ 28SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2625 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1781</b> La description: PCM1781 BB SSOP-16 Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2695 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1781DBQ</b> La description: IC DAC 24BIT AUDIO 192KHZ 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2863 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1795DBR</b> La description: IC DAC AUDIO 32BIT 192KHZ 28SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2665 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1782DBQ</b> La description: IC DAC 24BIT AUDIO 192KHZ 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1795</b> La description: PCM1795 TI SSOP-28 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2605 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1796DB</b> La description: IC DAC 24BIT AUDIO STEREO 28SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2651 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1800E-1</b> La description: PCM1800E-1 TI SSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2686 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1780DBQ</b> La description: IC DAC 24BIT AUDIO 192KHZ 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1796DBR</b> La description: IC DAC 24BIT STER 192KHZ 28-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1800E</b> La description: IC 20-BIT STEREO A/D 24-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 14100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1794ADBR</b> La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1782</b> La description: PCM1782 TI TSOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2871 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1791ADB</b> La description: IC 24BIT AUDIO STEREO DAC 28SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2894 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1780</b> La description: PCM1780 BB SSOP Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1780DBQRG4</b> La description: PCM1780DBQRG4 BB QSOP16 Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2668 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1793</b> La description: PCM1793 BB SSOP Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2782 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1792ADB</b> La description: IC DAC 24BIT STER 192KHZ 28-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2664 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1782DBQRG4</b> La description: PCM1782DBQRG4 TI/BB SSOP16 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 18700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1781DBQR</b> La description: IC DAC 24BIT MONO 192KHZ 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1789PWR</b> La description: IC 24BIT AUDIO DAC 24TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2891 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PCM1798</b> La description: PCM1798 BB SSOP Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2680 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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