



DAC0832LCV

Fabricant Numéro d'article:	DAC0832LCV
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC CONV D/A 8BIT DBL BUFF 20PLCC
Feuilles de données:	Contient du plomb / RoHS non conforme
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2601 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DAC0832LCV 100% New Original 2601 pcs en stock, Trouver le prix DAC0832LCV, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter DAC0832LCV avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ DAC0832LCV: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DAC0832LCV

Numéro d'article	DAC0832LCV	Fabricant / marque	N/A
Tension - Numérique, alimentation	5 V ~ 15 V	Tension - Analogique, alimentation	5 V ~ 15 V
Package composant fournisseur	20-PLCC (9x9)	Temps de prise	1µs (Typ)
Séries	-	Référence type	External
Emballage	Tube	Package / Boîte	20-LCC (J-Lead)
Le type de sortie	Current - Unbuffered	Autres noms	*DAC0832LCV
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Nombre de convertisseurs D / A	1
Nombre de bits	8	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	INL / DNL (LSB)	-
Sortie différentielle	Yes	Description détaillée	8 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PLCC (9x9)
Interface de données	Parallel	Numéro de pièce de base	DAC0832
Architecture	Multiplying DAC	Quantité en stock	2601 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - numérique à analogiques c	La description	IC CONV D/A 8BIT DBL BUFF 20PLCC
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme		

Mots-clés associés à DAC0832LCV

DAC0832LCV	Pièce DAC0832LCV	Prix DAC0832LCV	Distributeur DAC0832LCV
DAC0832LCV Technique	Stock DAC0832LCV	Inventaire DAC0832LCV	Fournisseur DAC0832LCV
Commande en ligne DAC0832LCV	Demande DAC0832LCV	DAC0832LCV Image	DAC0832LCV Picture
DAC0832LCV pdf	Fiche technique DAC0832LCV	Fiche technique DAC0832LCV	Fiche technique DAC0832LCV pdf
Télécharger la fiche technique DAC0832LCV	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DAC088S085CISQ La description: IC DAC 8BIT OCTAL R-R 16WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2795 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0831LCN La description: DAC0831LCN NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2725 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC082S085CISD/NOPB La description: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC0854CIWM La description: DAC0854CIWM NS SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2612 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832LCWMX/NOPB La description: IC CONV D/A 8BIT DBL BUFF 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2638 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832L La description: DAC0832L NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2708 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC0831LCJ La description: DAC0831LCJ NS CDIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2756 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832LCN La description: IC DAC 8BIT DBL BUFF 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832 La description: DAC0832 NS SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2756 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC084S085CIMM/NOPB La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5010 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC084S085CISDX La description: DAC 8BIT QUAD R-R OUTPUT 10WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2780 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC082S085CISDX La description: DAC 8BIT DUAL R-R OUTPUT 10WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC0830LCWM La description: DAC0830LCWM SMD 13 Fabricants: SMD En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC084S085CIMM La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832LCN/NOPB La description: IC DAC 8BIT DBL BUFF 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2761 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC0854CIWMX La description: DAC0854CIWMX NS SOP20 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC08A9 La description: IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2714 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832LCWM La description: IC CONV D/A 8BIT DBL BUFF 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2669 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC082S085CISDX/NOPB La description: DAC 8BIT DUAL R-R OUTPUT 10WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0830LCJ La description: DAC0830LCJ NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2613 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC082S085CIMMX La description: DAC 8BIT DUAL R-R OUTPUT 10-MSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2616 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC082S085CISD La description: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC088S085CIMTX/NOPB La description: IC DAC 8BIT OCTAL R-R 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832LCJ La description: DAC0832LCJ NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC084S085CIMMX La description: DAC 8BIT QUAD R-R OUTPUT 10-MSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC088S085CIM La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC084S084CIMM La description: DAC084S084CIMM NS MSOP-10 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2864 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DAC0854CIN La description: Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2702 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0832LCV+ La description: DAC0832LCV+ NS PLCC Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2636 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DAC0830LCN La description: IC DAC 8BIT MICROPOWER 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text"/> 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