



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

ADN2871ACPZ

Fabricant Numéro d'article:	ADN2871ACPZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP
Feuilles de données:	ADN2871ACPZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ADN2871ACPZ 100% Nouveaux originaux 600 en stock, Trouver ADN2871ACPZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADN2871ACPZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADN2871ACPZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADN2871ACPZ

Numéro d'article	ADN2871ACPZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	ADN2871	Package / Boîte	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	24-LFCSP-VQ (4x4)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Laser Driver IC 4.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-LFCSP-VQ (4x4)	Offre actuelle	32mA
Type	Laser Diode Driver	Nombre de canaux	1
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	Débit de données	4.25Gbps
Courant - Modulation	90mA	Courant - Polarisation	100mA
Quantité en stock	600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - Laser pilotes
La description	IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ADN2871ACPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ	Partie ADN2871ACPZ	Prix ADN2871ACPZ	Distributeur ADN2871ACPZ
ADN2871ACPZ technique	Action ADN2871ACPZ	ADN2871ACPZ Inventaire	ADN2871ACPZ Fournisseur
Commande en ligne ADN2871ACPZ	ADN2871ACPZ Enquête	Image ADN2871ACPZ	ADN2871ACPZ Image
ADN2871ACPZ.pdf	Fiche technique ADN2871ACPZ	Fiche technique ADN2871ACPZ	ADN2871ACPZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADN2871ACPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ	AD ADN2871ACPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ	Analog Devices Inc. ADN2871ACPZ	Analog Devices, Inc. ADN2871ACPZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ADN2844 La description: ADN2844 AD TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2847ACP-32 La description: ADN2847ACP-32 ADI qfn48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2820ACHIPS La description: ADN2820ACHIPS ADI SMD Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN2892ACPZ La description: ADN2892ACPZ ADI QFN6 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2841ACPZ-48-RL La description: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 48LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2892ACPZ-RL7 La description: IC OPAMP LIMITING 1.5GHZ 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN4665ARZ La description: IC DRIVER DIFF LVDS QUAD 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2855 La description: ADN2855 ADI LFCSP32 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN4666ARUZ La description: IC RCVR DIFF LVDS QUAD 16TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN2850BCPZ25 La description: IC RHEO DGTL 10B DL 25K 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2915ACPZ La description: IC CLK/DATA REC 6.5MBPS 24-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2818ACPZ KL1 La description: ADN2818ACPZ KL1 ADI LFCSP-32 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN2872ACPZ La description: IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2847ACP La description: ADN2847ACP AD QFN32 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN4661BRZ La description: IC DRIVER DIFF LVDS 1CH 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN4605ABPZ La description: IC CROSSPOINT SWITCH 352BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2891ACPZ-500RL7 La description: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2841ACP-32 La description: ADN2841ACP-32 ADI qfn32 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN2819ACP La description: ADN2819ACP AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN4604ASVZ La description: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 100TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN4662BRZ La description: IC RCVR DIFF LVDS 1CH 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN4600ACPZ La description: IC CROSSPOINT SWITCH 8X8 64LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2855ACPZ La description: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2870ACPZ-RL7 La description: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN4666ARZ La description: IC RCVR DIFF LVDS QUAD 16-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2870ACPZ La description: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2841ACPZ La description: ADN2841ACPZ AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADN2891ACPZ La description: ADN2891ACPZ ADI 16LFCSP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2817ACPZ-RL7 La description: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADN2890ACPZ-RL7 La description: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong