



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

ADN2871ACPZ

Hersteller Teilenummer:	ADN2871ACPZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP
Datenblätter:	ADN2871ACPZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ADN2871ACPZ 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie ADN2871ACPZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADN2871ACPZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADN2871ACPZ: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von ADN2871ACPZ

Teilenummer	ADN2871ACPZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	ADN2871	Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-LFCSP-VQ (4x4)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 4.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-LFCSP-VQ (4x4)	Strom - Versorgung	32mA
Art	Laser Diode Driver	Anzahl der Kanäle	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Datenrate	4.25Gbps
Strom - Modulation	90mA	Strom - Bias	100mA
Bestandsmenge	600 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Laser-Treiber
Beschreibung	IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADN2871ACPZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ	ADN2871ACPZ-Teil	ADN2871ACPZ Preis	ADN2871ACPZ-Vertriebspartner
ADN2871ACPZ Technisch	ADN2871ACPZ-Bestand	ADN2871ACPZ Inventar	ADN2871ACPZ Lieferant
ADN2871ACPZ Online-Bestellung	ADN2871ACPZ Anfrage	ADN2871ACPZ-Bild	ADN2871ACPZ Bild
ADN2871ACPZ.pdf	ADN2871ACPZ Datenblatt	ADN2871ACPZ Datenblatt	ADN2871ACPZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADN2871ACPZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ	AD ADN2871ACPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ	Analog Devices Inc. ADN2871ACPZ	Analog Devices, Inc. ADN2871ACPZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ADN2844 Beschreibung: ADN2844 AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2847ACP-32 Beschreibung: ADN2847ACP-32 ADI qfn48 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2820ACHIPS Beschreibung: ADN2820ACHIPS ADI SMD Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN2892ACPZ Beschreibung: ADN2892ACPZ ADI QFN6 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2841ACPZ-48-RL Beschreibung: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 48LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2892ACPZ-RL7 Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 1.5GHZ 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN4665ARZ Beschreibung: IC DRIVER DIFF LVDS QUAD 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2855 Beschreibung: ADN2855 ADI LFCSP32 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN4666ARUZ Beschreibung: IC RCVR DIFF LVDS QUAD 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN2850BCPZ25 Beschreibung: IC RHEO DGLT 10B DL 25K 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2915ACPZ Beschreibung: IC CLK/DATA REC 6.5MBPS 24-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2818ACPZ KL1 Beschreibung: ADN2818ACPZ KL1 ADI LFCSP-32 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN2872ACPZ Beschreibung: IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2847ACP Beschreibung: ADN2847ACP AD QFN32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN4661BRZ Beschreibung: IC DRIVER DIFF LVDS 1CH 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN4605ABPZ Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 352BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2891ACPZ-500RL7 Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2841ACP-32 Beschreibung: ADN2841ACP-32 ADI qfn32 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN2819ACP Beschreibung: ADN2819ACP AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN4604ASVZ Beschreibung: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 100TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN4662BRZ Beschreibung: IC RCVR DIFF LVDS 1CH 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN4600ACPZ Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 8X8 64LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2855ACPZ Beschreibung: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2870ACPZ-RL7 Beschreibung: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN4666ARZ Beschreibung: IC RCVR DIFF LVDS QUAD 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2870ACPZ Beschreibung: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2841ACPZ Beschreibung: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ADN2891ACPZ Beschreibung: ADN2891ACPZ ADI 16LFCSP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2817ACPZ-RL7 Beschreibung: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ADN2890ACPZ-RL7 Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong