



**ADN2872ACPZ**

Hersteller Teilenummer:	ADN2872ACPZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP
Datenblätter:	ADN2872ACPZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

ADN2872ACPZ 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie ADN2872ACPZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADN2872ACPZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADN2872ACPZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von ADN2872ACPZ

Teilenummer	ADN2872ACPZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	ADN2872	Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad, CSP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-LFCSP-WQ (4x4)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 3.3Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-LFCSP-WQ (4x4)	Strom - Versorgung	30mA
Art	Laser Diode Driver	Anzahl der Kanäle	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Datenrate	3.3Gbps
Strom - Modulation	90mA	Strom - Bias	100mA
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Laser-Treiber
Beschreibung	IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADN2872ACPZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2872ACPZ	ADN2872ACPZ-Teil	ADN2872ACPZ Preis	ADN2872ACPZ-Vertriebspartner
ADN2872ACPZ Technisch	ADN2872ACPZ-Bestand	ADN2872ACPZ Inventar	ADN2872ACPZ Lieferant
ADN2872ACPZ Online-Bestellung	ADN2872ACPZ Anfrage	ADN2872ACPZ-Bild	ADN2872ACPZ Bild
ADN2872ACPZ.pdf	ADN2872ACPZ Datenblatt	ADN2872ACPZ Datenblatt	ADN2872ACPZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADN2872ACPZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2872ACPZ	AD ADN2872ACPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2872ACPZ	Analog Devices Inc. ADN2872ACPZ	Analog Devices, Inc. ADN2872ACPZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>ADN2870ACPZ-RL7</b> 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"/> RFQ	 <b>ADN2847ACP-32</b> Beschreibung: ADN2847ACP-32 ADI qfn48 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2841ACPZ-48-RL</b> Beschreibung: IC LSR DRVR 2.7GPBS 5.5V 48LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN2841ACP-32</b> Beschreibung: ADN2841ACP-32 ADI qfn32 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2891ACPZ-500RL7</b> Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN4667ARUZ</b> Beschreibung: IC LINE DVR QUAD DIFF 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN4666ARZ</b> 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"/> RFQ	 <b>ADN4666ARUZ</b> Beschreibung: IC RCVR DIFF LVDS QUAD 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2870ACPZ</b> 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"/> RFQ
 <b>ADN2855</b> Beschreibung: ADN2855 ADI LFCSP32 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN4604ASVZ</b> Beschreibung: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 100TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2819ACP</b> Beschreibung: ADN2819ACP AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN2850BCPZ25</b> Beschreibung: IC RHEO DGTL 10B DL 25K 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2892ACPZ</b> Beschreibung: ADN2892ACPZ ADI QFN6 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2841ACPZ</b> Beschreibung: ADN2841ACPZ AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN4605ABPZ</b> Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 352BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2820ACHIPS</b> Beschreibung: ADN2820ACHIPS ADI SMD Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2818ACPZ KL1</b> Beschreibung: ADN2818ACPZ KL1 ADI LFCSP-32 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN2892ACPZ-RL7</b> Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 1.5GHZ 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN4600ACPZ</b> Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 8X8 64LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2844</b> Beschreibung: ADN2844 AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN4661BRZ</b> Beschreibung: IC DRIVER DIFF LVDS 1CH 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2891ACPZ</b> Beschreibung: ADN2891ACPZ ADI 16LFCSP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2890ACPZ-RL7</b> Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN2915ACPZ</b> 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"/> RFQ	 <b>ADN4662BRZ</b> Beschreibung: IC RCVR DIFF LVDS 1CH 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2871ACPZ</b> Beschreibung: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADN2847ACP</b> Beschreibung: ADN2847ACP AD QFN32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN2855ACPZ</b> Beschreibung: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADN4665ARZ</b> Beschreibung: IC DRIVER DIFF LVDS QUAD 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong