





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADN2830ACPZ32

| | |
|---------------------|---|
| Teilenummer: | ADN2830ACPZ32 |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Produktbeschreibung | IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 32LFCSP |
| Datenblätter: |  ADN2830ACPZ32.pdf |
| RoHS Status |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers | 4285 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von ADN2830ACPZ32

| | |
|---|---|
| TEILENUMMER | ADN2830ACPZ32 |
| HERSTELLER | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| BESCHREIBUNG | IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 32LFCSP |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 4285 pcs |
| DATENBLATT |  ADN2830ACPZ32.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 4.5 V ~ 5.5 V |
| ART | Laser Diode Controller (Fiber Optic) |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 32-LFCSP (5x5) |
| SERIE | - |
| VERPACKUNG | Tray |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 32-VFQFN Exposed Pad, CSP |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 85°C |
| ANZAHL DER KANÄLE | 1 |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 3 (168 Hours) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Laser Driver IC 1 Channel 4.5 V ~ 5.5 V 32-LFCSP (5x5) |
| DATENRATE | - |
| STROM - VERSORGUNG | 25mA |
| STROM - MODULATION | - |
| STROM - BIAS | 200mA |
| BASISTEILENUMMER | ADN2830 |

Verwandte Tags

| | | |
|--|--|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32 | ADN2830ACPZ32-Vertriebspartner | ADN2830ACPZ32 Lieferant |
| ADN2830ACPZ32 Preis | ADN2830ACPZ32 Bilder | ADN2830ACPZ32-Bild |
| ADN2830ACPZ32 PDF-Datenblatt | ADN2830ACPZ32 Datenblatt herunterladen | ADN2830ACPZ32 Datenblatt |
| ADN2830ACPZ32-Bestand | ADN2830ACPZ32 kaufen | ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen ADN2830ACPZ32 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32 | ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant | ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32 | AD ADN2830ACPZ32 | ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32 |
| Analog Devices Inc. ADN2830ACPZ32 | Analog Devices, Inc. ADN2830ACPZ32 | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|---|
|  <p>ADN2841ACPZ-32-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Auf Lager: 6991 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADN2819ACPZ-CML-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP Auf Lager: 3392 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADN2819ACPZ-CML Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP Auf Lager: 3097 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADN2817ACPZ-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Auf Lager: 1554 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADN2841ACPZ-32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Auf Lager: 3102 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADN2818ACPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Auf Lager: 1325 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADN2818ACPZ-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Auf Lager: 1960 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADN2817ACPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Auf Lager: 1186 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADN2841ACPZ-32-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Auf Lager: 5054 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADN2841ACPZ-48 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 48LFCSP Auf Lager: 5746 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADN2847ACPZ-32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC LSR DRVR 3.3GBPS 3.6V 32LFCSP Auf Lager: 4983 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADN2841ACPZ-48-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 48LFCSP Auf Lager: 4308 pcs</p> <p>RFQ</p> |