





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADN2830ACPZ32

Part Number:	ADN2830ACPZ32
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 32LFCSP
Arkusze danych:	 ADN2830ACPZ32.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4285 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

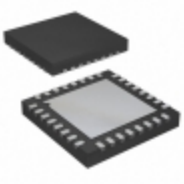

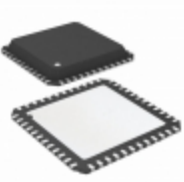
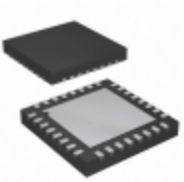
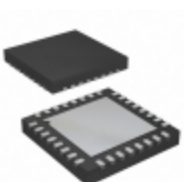
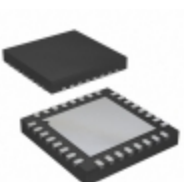
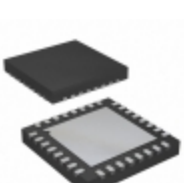
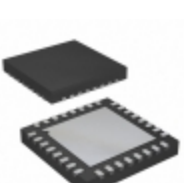
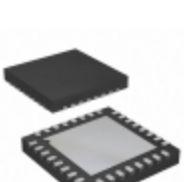

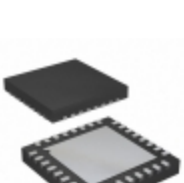
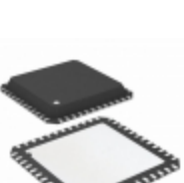
Specyfikacje ADN2830ACPZ32

PART NUMBER	ADN2830ACPZ32
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 32LFCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4285 pcs
ARKUSZ DANYCH	 ADN2830ACPZ32.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
RODZAJ	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-LFCSP (5x5)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Laser Driver IC 1 Channel 4.5 V ~ 5.5 V 32-LFCSP (5x5)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	-
OBECNY - DOSTAWA	25mA
OBECNY - MODULACJA	-
OBECNY - DIAGONALNA	200mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADN2830

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32	Dystrybutor ADN2830ACPZ32	Dostawca ADN2830ACPZ32
ADN2830ACPZ32 Cena	Zdjęcia ADN2830ACPZ32	Obraz ADN2830ACPZ32
Arkusze danych PDF ADN2830ACPZ32	ADN2830ACPZ32 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADN2830ACPZ32
ADN2830ACPZ32 Akcje	Kup ADN2830ACPZ32	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32	AD ADN2830ACPZ32	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2830ACPZ32
Analog Devices Inc. ADN2830ACPZ32	Analog Devices, Inc. ADN2830ACPZ32	

Produkty powiązane

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