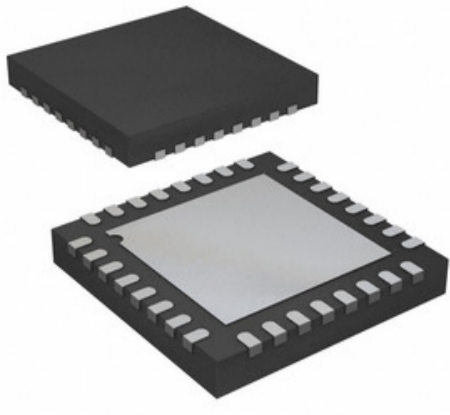




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

ADN2841ACPZ-32

Αριθμός εξαρτήματος: **ADN2841ACPZ-32**

περιγραφή προϊόντος: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP

Κατάσταση RoHS: Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [ADN2841ACPZ-32.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ADN2841ACPZ-32	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP	Κατάσταση χωρίς μολύβδο / κατάσταση RoHS	Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	ADN2841ACPZ-32.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.5 V ~ 5.5 V	Τύπος	Laser Diode Driver
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	32-LFCSP-WQ (5x5)	Σειρά	-
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	32-WFQFN Exposed Pad, CSP
Άλλα ονόματα	ADN2841ACPZ32	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός καναλιών	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Κατάσταση χωρίς μολύβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	Laser Driver IC 2.7Gbps 1 Channel 4.5 V ~ 5.5 V 32-LFCSP-WQ (5x5)	Ρυθμός δεδομένων	2.7Gbps
Τρέχουσες - Προμήθεια	50mA	Τρέχουσες - Διαμόρφωση	80mA
Τρέχουσες - Bias	100mA	Αριθμός μέρους βάσης	ADN2841

Σχετικά προϊόντα

<p>ADN2841ACPZ-48-RL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 48LFCSP Κατεβάστε: ADN2841ACPZ-48-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2818ACPZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Κατεβάστε: ADN2818ACPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2818ACPZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Κατεβάστε: ADN2818ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2819ACPZ-CML-RL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP Κατεβάστε: ADN2819ACPZ-CML-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2841ACPZ-32-RL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Κατεβάστε: ADN2841ACPZ-32-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2841ACPZ-32-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Κατεβάστε: ADN2841ACPZ-32-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2819ACPZ-CML Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP Κατεβάστε: ADN2819ACPZ-CML.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2817ACPZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Κατεβάστε: ADN2817ACPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2847ACPZ-32-RL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LSR DRVR 3.3GBPS 3.6V 32LFCSP Κατεβάστε: ADN2847ACPZ-32-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2841ACPZ-48 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 48LFCSP Κατεβάστε: ADN2841ACPZ-48.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2847ACPZ-32 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LSR DRVR 3.3GBPS 3.6V 32LFCSP Κατεβάστε: ADN2847ACPZ-32.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2830ACPZ32 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LASER CTRLR 1CHAN 5.5V 32LFCSP Κατεβάστε: ADN2830ACPZ32.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2841ACPZ-32

Τιμή ADN2841ACPZ-32

Δελτίο δεδομένων ADN2841ACPZ-32 PDF

Απόθεμα ADN2841ACPZ-32

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2841ACPZ-32

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2841ACPZ-32

Analog Devices Inc. ADN2841ACPZ-32

Διανομέας ADN2841ACPZ-32

Εικόνες ADN2841ACPZ-32

ADN2841ACPZ-32 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά ADN2841ACPZ-32

Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)

AD ADN2841ACPZ-32

Analog Devices, Inc. ADN2841ACPZ-32

Προμηθευτής ADN2841ACPZ-32

Εικόνα ADN2841ACPZ-32

Δελτίο δεδομένων ADN2841ACPZ-32

Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2841ACPZ-32

Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2841ACPZ-32