





ADI (Analog Devices, Inc.)


## ADN2818ACPZ-RL7

Cikkszám:	ADN2818ACPZ-RL7
Gyártó / Márka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Termékleírás	IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP
Adatlapokat:	 <a href="#">ADN2818ACPZ-RL7.pdf</a>
RoHS állapota	 Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	1960 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.

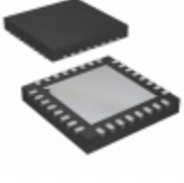
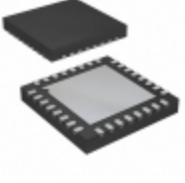
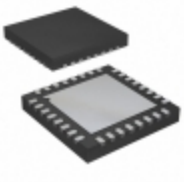
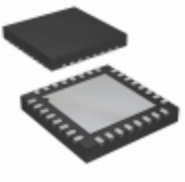
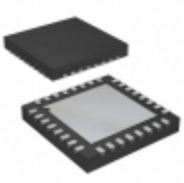
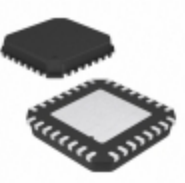
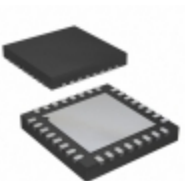
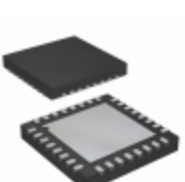
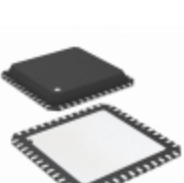
### Az ADN2818ACPZ-RL7 specifikációi

CIKKSZÁM	ADN2818ACPZ-RL7
GYÁRTÓ	ADI (Analog Devices, Inc.)
LEÍRÁS	IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	1960 pcs
ADATLAP	 <a href="#">ADN2818ACPZ-RL7.pdf</a>
FESZÜLTSGELLÁTÁS	3 V ~ 3.6 V
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	32-LFCSP-VQ (5x5)
SOROZAT	-
ARÁNY - BEMENET: KIMENET	1:2
CSOMAGOLÁS	Tape & Reel (TR)
CSOMAGOLÁS / TOK	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
KIBOCSÁTÁS	CML
MÁS NEVEK	ADN2818ACPZ-RL7-ND ADN2818ACPZ-RL7TR
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	-40°C ~ 85°C
AZ ÁRAMKÖRÖK SZÁMA	1
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	3 (168 Hours)
FŐ CÉL	SONET/SDH
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
BEMENET	CML
FREKVENCIA - MAX	2.7GHz
DIFFERENCIÁL - BEMENET: KIMENET	Yes/Yes
ALAP RÉSZ SZÁMA	ADN2818

### Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2818ACPZ-RL7	ADN2818ACPZ-RL7 forgalmazó	ADN2818ACPZ-RL7 szállító
ADN2818ACPZ-RL7 Ár	ADN2818ACPZ-RL7 Képek	ADN2818ACPZ-RL7 kép
ADN2818ACPZ-RL7 PDF adatlap	ADN2818ACPZ-RL7 Adatlap letöltése	ADN2818ACPZ-RL7 adatlap
ADN2818ACPZ-RL7 készlet	Vásároljon ADN2818ACPZ-RL7-et	Vásárolj ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2818ACPZ-RL7-et
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2818ACPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) szállító	ADI (Analog Devices, Inc.) forgalmazó
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2818ACPZ-RL7	AD ADN2818ACPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2818ACPZ-RL7
Analog Devices Inc. ADN2818ACPZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADN2818ACPZ-RL7	

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>ADN2816ACPZ</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLK/DATA REC 675MBPS 32-LFCSP Raktáron: 4974 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADN2818ACPZ</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Raktáron: 1325 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADN2841ACPZ-32</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Raktáron: 3102 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADN2841ACPZ-32-RL7</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Raktáron: 6991 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADN2817ACPZ</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Raktáron: 1186 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADN2830ACPZ32</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 32LFCSP Raktáron: 4285 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADN2817ACPZ-RL7</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLOCK/DATA RECOVERY 32-LFCSP Raktáron: 1554 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADN2841ACPZ-32-RL</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC LSR DRVR 2.7GBPS 5.5V 32LFCSP Raktáron: 5054 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADN2819ACPZ-CML-RL</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP Raktáron: 3392 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADN2816ACPZ-500RL7</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLK/DATA REC 675MBPS 32-LFCSP Raktáron: 5902 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADN2819ACPZ-CML</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP Raktáron: 3097 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADN2816ACPZ-RL7</b> Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CLK/DATA REC 675MBPS 32-LFCSP Raktáron: 7014 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>