




ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADP2106ACPZ-R7

Číslo dielu:	ADP2106ACPZ-R7
Výrobca / Značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC REG BCK ADJ 1.5A SYNC 16LFCSP
listoch:	<a href="#">PDF</a> ADP2106ACPZ-R7.pdf
Stav RoHs	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.











### Špecifikácie ADP2106ACPZ-R7

ČÍSLO DIELU	ADP2106ACPZ-R7
VÝROBCA	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC REG BCK ADJ 1.5A SYNC 16LFCSP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	<a href="#">PDF</a> ADP2106ACPZ-R7.pdf
NAPÄTIE - VÝSTUP (MIN / PEVNÉ)	0.8V
NAPÄTIE - VÝSTUP (MAX)	5.5V
NAPÄTIE - VSTUP (MIN)	2.7V
NAPÄTIE - VSTUP (MAX)	5.5V
TOPOLOGIA	Buck
SYNCHRONNY USMERŇOVAČ	Yes
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	16-LFCSP-VQ (4x4)
SÉRIA	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	16-VQFN Exposed Pad, CSP
TYP VÝSTUPU	Adjustable
KONFIGURÁCIA VÝSTUPU	Positive
OSTATNÉ MENÁ	ADP2106ACPZ-R7TR ADP2106ACPZR7
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TJ)
POČET VÝSTUPOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	7 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIE	Step-Down
FREKVENCIA - PREPÍNANIE	1.2MHz
DETAILNÝ POPIS	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1.5A 16-VQFN Exposed Pad, CSP
PRÚD - VÝSTUP	1.5A
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	ADP2106

### Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2106ACPZ-R7	Distribútor ADP2106ACPZ-R7	Dodávateľ ADP2106ACPZ-R7
Cena ADP2106ACPZ-R7	Obrázky ADP2106ACPZ-R7	Obrázok ADP2106ACPZ-R7
ADP2106ACPZ-R7 PDF list	ADP2106ACPZ-R7 Dátový list na stiahnutie	ADP2106ACPZ-R7 Dátový list
Zásoba ADP2106ACPZ-R7	Kúpiť ADP2106ACPZ-R7	Kúpiť ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2106ACPZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2106ACPZ-R7	Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distribútor
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2106ACPZ-R7	AD ADP2106ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2106ACPZ-R7
Analog Devices Inc. ADP2106ACPZ-R7	Analog Devices, Inc. ADP2106ACPZ-R7	

### Súvisiace produkty

 <p><b>ADP2106-BL1-EVZ</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: EVAL BLANK ADISIMPOWER ADP2106 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP2106ACPZ-1.5-R7</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK 1.5V 1.5A 16LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP2107-1.8-EVALZ</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: BOARD EVAL FOR ADP2107-1.8 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP2106ACPZ-3.3-R7</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK 3.3V 1.5A 16LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP2106ACPZ-1.2-R7</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK 1.2V 1.5A 16LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP2107-EVALZ</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: BOARD EVALUATION FOR ADP2107 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP2106ACPZ-1.8-R7</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK 1.8V 1.5A 16LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP2107-1.8-EVAL</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: BOARD EVAL FOR ADP2107ACPZ-1.8 Skladom: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP2106-EVALZ</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: BOARD EVALUATION FOR ADP2106 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP2107ACPZ-1.5-R7</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 16LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP2107-BL1-EVZ</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: EVAL BLANK ADISIMPOWER ADP2107 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP2107ACPZ-1.2-R7</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK 1.2V 2A SYNC 16LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>