



NCP1077P130G

Cikkszám: **NCP1077P130G**
 termékleírás: IC REG SW 700V SMPS 8DIP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [NCP1077P130G.pdf](#)

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	NCP1077P130G	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	IC REG SW 700V SMPS 8DIP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	NCP1077P130G.pdf		
Feszültségellátás (Vcc / Vdd)	6.3 V ~ 10 V	Feszültség - indítás	8.1V
Feszültségelosztás	700V	topológia	Flyback
Szállító eszközcsomag	8-PDIP	Sorozat	-
Teljesítmény (Watt)	25W	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads	Kimeneti szigetelés	Isolated
Más nevek	NCP1077P130G-ND NCP1077P130GOS	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C (TJ)
Szerelési típus	Through Hole	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	14 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Belső kapcsoló (k)	Yes	Frekvencia - Kapcsolás	130kHz
Hibavédelem	Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	Duty Cycle	69%
Részletes leírás	Converter Offline Flyback Topology 130kHz 8-PDIP	Vezérlési funkciók	-

Kapcsolódó termékek

<p>NCP1077STAT3G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REG SWITCHING HV SMPS SOT223 Letöltés: NCP1077STAT3G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1077STGEVB Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: EVAL BOARD NCP1077STG Letöltés: NCP1077STGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1077P100G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REG SW 700V SMPS 8DIP Letöltés: NCP1077P100G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1077BBP100G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: ENHANCED OFF-LINE SWITCHER Letöltés: NCP1077BBP100G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1077BBP065G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: ENHANCED OFF-LINE SWITCHER Letöltés: NCP1077BBP065G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1077STBT3G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REG SW 700V SMPS SOT223-4 Letöltés: NCP1077STBT3G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1077BBP130G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: ENHANCED OFF-LINE SWITCHER Letöltés: NCP1077BBP130G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1079AAP100G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC OFFLINE SWITCH FLYBACK 7DIP Letöltés: NCP1079AAP100G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1079AAP065G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC OFFLINE SWITCH FLYBACK 7DIP Letöltés: NCP1079AAP065G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1077BAP130G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC OFF-LINE SWITCHER Letöltés: NCP1077BAP130G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1077P065G Gyártók: ON Semiconductor Leírás: IC REG SWITCHING HV SMPS 7DIP Letöltés: NCP1077P065G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1077STCT3G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REG SW 700V SMPS SOT223-4 Letöltés: NCP1077STCT3G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1077P130G	NCP1077P130G forgalmazó	NCP1077P130G beszállító
NCP1077P130G Ár	NCP1077P130G képek	NCP1077P130G kép
NCP1077P130G PDF adatlap	NCP1077P130G Töltsd le az adatlapot	NCP1077P130G adatlap
NCP1077P130G készlet	Vásároljon NCP1077P130G-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1077P130G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1077P130G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1077P130G	ON Semiconductor NCP1077P130G	Aptina / ON Semiconductor NCP1077P130G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1077P130G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1077P130G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1077P130G