



## NCP161AFCT500T2G

Cikkszám: **NCP161AFCT500T2G**  
 termékleírás: IC REG LINEAR 5V 450MA 4WLCSP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: [NCP161AFCT500T2G.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	NCP161AFCT500T2G	<b>Gyártó</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Leírás</b>	IC REG LINEAR 5V 450MA 4WLCSP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	NCP161AFCT500T2G.pdf		
<b>Feszültségkiesés (Max.)</b>	0.19V @ 450mA	<b>Feszültség - kimenet (min / fix)</b>	5V
<b>Feszültség - kimenet (max.)</b>	-	<b>Feszültség - Bemenet (Max)</b>	5.5V
<b>Szállító eszközcsoomag</b>	4-WLCSP (0.64x0.64)	<b>Sorozat</b>	-
<b>Védelmi jellemzők</b>	Over Current, Over Temperature, Soft Start	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	4-XFBGA, WLCSP	<b>PSRR</b>	91dB ~ 48dB (100Hz ~ 100kHz)
<b>Kimeneti típus</b>	Fixed	<b>Kimeneti konfiguráció</b>	Positive
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Szabályozók száma</b>	1
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	7 Weeks	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Részletes leírás</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V 450mA 4-WLCSP (0.64x0.64)	<b>Jelenlegi - nyugalmi (Iq)</b>	23µA
<b>Aktuális - kimenet</b>	450mA	<b>Vezérlési funkciók</b>	Enable

### Kapcsolódó termékek

<p><b>NCP161AFCT310T2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 3.1V 450MA 4WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP161AFCT310T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP161AFCT330T2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 3.3V 450MA 4WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP161AFCT330T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP161AMX180TBG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 1.8V 450MA 4XDFN                  Letöltés: <a href="#">NCP161AMX180TBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP161AFCT300T2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 3V 450MA 4WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP161AFCT300T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP161AFCT450T2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 4.5V 450MA 4WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP161AFCT450T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP161AMX285TBG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 2.85V 450MA 4XDFN                  Letöltés: <a href="#">NCP161AMX285TBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP161AFCT514T2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 5.14V 450MA 4WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP161AFCT514T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP161AMX280TBG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 2.8V 450MA 4XDFN                  Letöltés: <a href="#">NCP161AMX280TBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP161AFCT290T2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 2.9V 450MA 4WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP161AFCT290T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP161AMX300TBG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 3V 450MA 4XDFN                  Letöltés: <a href="#">NCP161AMX300TBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP161AMX250TBG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 2.5V 450MA 4XDFN                  Letöltés: <a href="#">NCP161AMX250TBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP161AFCT350T2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 3.5V 450MA 4WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP161AFCT350T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G	NCP161AFCT500T2G forgalmazó	NCP161AFCT500T2G beszállító
NCP161AFCT500T2G Ár	NCP161AFCT500T2G képek	NCP161AFCT500T2G kép
NCP161AFCT500T2G PDF adatlap	NCP161AFCT500T2G Töltse le az adatlapot	NCP161AFCT500T2G adatlap
NCP161AFCT500T2G készlet	Vásároljon NCP161AFCT500T2G-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G	ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G	Aptina / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP161AFCT500T2G