



## NCP1055ST100T3

Cikkszám: **NCP1055ST100T3**  
 termékleírás: IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4  
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat: [NCP1055ST100T3.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>	NCP1055ST100T3	<b>Gyártó</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Leírás</b>	IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólom / RoHS nem megfelelő
<b>Adatlap</b>	<a href="#">NCP1055ST100T3.pdf</a>		
<b>Feszültségellátás (Vcc / Vdd)</b>	7.5 V ~ 10 V	<b>Feszültség - indítás</b>	8.5V
<b>Feszültségelosztás</b>	700V	<b>topológia</b>	Flyback
<b>Szállító eszközcsomag</b>	SOT-223	<b>Sorozat</b>	-
<b>Teljesítmény (Watt)</b>	40W	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	TO-261-4, TO-261AA	<b>Kimeneti szigetelés</b>	Isolated
<b>Más nevek</b>	NCP1055ST100T3OS	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Belső kapcsoló (k)</b>	Yes
<b>Frekvencia - Kapcsolás</b>	100kHz	<b>Hibavédelem</b>	Current Limiting, Open Loop, Over Load, Over Temperature
<b>Duty Cycle</b>	77%	<b>Részletes leírás</b>	Converter Offline Flyback Topology 100kHz SOT-223
<b>Vezérlési funkciók</b>	-	<b>Alap rész száma</b>	NCP1055

### Kapcsolódó termékek

<p><b>NCP1055P136G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV 7DIP                  Letöltés: <a href="#">NCP1055P136G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1055GEVB</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: BOARD EVAL FOR NCP1055</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1054ST44T3G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4                  Letöltés: <a href="#">NCP1054ST44T3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1055ST100T3G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4                  Letöltés: <a href="#">NCP1055ST100T3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1055P100G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV 7DIP                  Letöltés: <a href="#">NCP1055P100G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1055ST136T3</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4                  Letöltés: <a href="#">NCP1055ST136T3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1055ST136T3G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4                  Letöltés: <a href="#">NCP1055ST136T3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1060AD060R2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG HV SWITCHER OFFLINE 10SOI                  Letöltés: <a href="#">NCP1060AD060R2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1055ST44T3G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4                  Letöltés: <a href="#">NCP1055ST44T3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1055ST44T3</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV SOT223-4                  Letöltés: <a href="#">NCP1055ST44T3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1055P44G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV 7DIP                  Letöltés: <a href="#">NCP1055P44G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1055P44</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC CONV PWM UVLO HV 7DIP                  Letöltés: <a href="#">NCP1055P44.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1055ST100T3	NCP1055ST100T3 forgalmazó	NCP1055ST100T3 beszállító
NCP1055ST100T3 Ár	NCP1055ST100T3 képek	NCP1055ST100T3 kép
NCP1055ST100T3 PDF adatlap	NCP1055ST100T3 Tölts le az adatlapot	NCP1055ST100T3 adatlap
NCP1055ST100T3 készlet	Vásároljon NCP1055ST100T3-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1055ST100T3
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1055ST100T3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1055ST100T3	ON Semiconductor NCP1055ST100T3	Aptina / ON Semiconductor NCP1055ST100T3
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1055ST100T3	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1055ST100T3	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1055ST100T3