

## NCP3985SN30T1G



**Part Number:** [NCP3985SN30T1G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC REG LINEAR 3V 150MA 5TSOP  
**Datový list:** [NCP3985](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NCP3985SN30T1G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR 3V 150MA 5TSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4230 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NCP3985</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	0.15V @ 150mA
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	3V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	5-TSOP
<b>Série</b>	-	<b>Ochranné funkce</b>	Over Current, Over Temperature
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
<b>PSRR</b>	70dB ~ 55dB (120Hz ~ 10kHz)	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	NCP3985SN30T1G-ND NCP3985SN30T1GOSTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet regulátorů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V 150mA 5-TSOP
<b>Proud - Supply (Max)</b>	220µA	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	90µA
<b>Current - Výstup</b>	150mA	<b>Ovládací prvky</b>	Enable
<b>Číslo základní části</b>	NCP3985		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4230 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3985SN30T1G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP391FCCADT2G</a> <b>Popis:</b> IC OVP VOLTAGE CTRL 28V 2A 6CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP4060MNTXG</a> <b>Popis:</b> HIGH VOLTAGE SYNCHRONOUS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP4202MNR2G</a> <b>Popis:</b> IC CTRL VR11.1 MULTIPHASE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP4204MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC CTRL VR11.1 MULTIPHASE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3985SN28T1G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 150MA 5TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP398FCCT1G</a> <b>Popis:</b> IC USB TYPE C VCONN OVP 4WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP4201MNR2G</a> <b>Popis:</b> IC CTRL VR11.1 4PH PMBUS ITF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP392BRFCCT1G</a> <b>Popis:</b> IC OVP FRONT END CTRL 100V 12CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP398MUTBG</a> <b>Popis:</b> IC USB TYPE C VCONN OVP 6UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3985SN275T1G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.75V 150MA 5TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3985SN18T1G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 150MA 5TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP4060AMNTXG</a> <b>Popis:</b> HIGH VOLTAGE SYNCHRONOUS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP400FCT2G</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.8V 150MA 6FLIPCHIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3985SN33T1G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 150MA 5TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP4200MNR2G</a> <b>Popis:</b> IC CONV SYNC BUCK PMBUS 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3985SN25T1G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 150MA 5TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP392CSFCCT1G</a> <b>Popis:</b> IC FRONT END OVP CTRL 12WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP392CRFCCT1G</a> <b>Popis:</b> IC OVP FRONT END CTRL 100V 12CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP392DRFCCT1G</a> <b>Popis:</b> IC OVP FRONTEND PROTECTION 12CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP392ARFCCT1G</a> <b>Popis:</b> IC OVP FRONT END CTRL 100V 12CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NCP3985SN30T1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3985SN30T1G.	NCP3985SN30T1G distributor	NCP3985SN30T1G dodavatel	NCP3985SN30T1G Cena
	NCP3985SN30T1G Stáhnout datasheet.	NCP3985SN30T1G Datasheet.	NCP3985SN30T1G Stock.
koupit NCP3985SN30T1G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3985SN30T1G.	ON Semiconductor NCP3985SN30T1G. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP3985SN30T1G.	Aptina / ON Semiconductor NCP3985SN30T1G. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP3985SN30T1G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP3985SN30T1G.			

