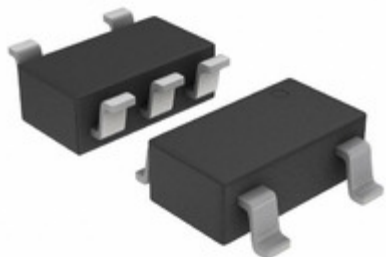




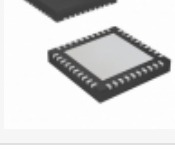




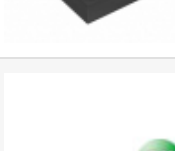






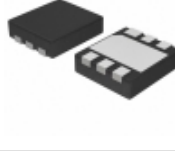



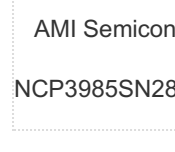


## NCP3985SN28T1G

		<b>Part Number:</b> <a href="#">NCP3985SN28T1G</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 150MA 5TSOP	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit NCP3985SN28T1G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCP3985SN28T1G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC REG LINEAR 2.8V 150MA 5TSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5311 pcs	Datový list	<a href="#">NCP3985</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.155V @ 150mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.8V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	5-TSOP
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
PSRR	70dB ~ 55dB (120Hz ~ 10kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	NCP3985SN28T1GOSCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.8V 150mA 5-TSOP
Proud - Supply (Max)	220µA	Aktuální - Quiescent (Iq)	90µA
Current - Výstup	150mA	Ovládací prvky	Enable
Číslo základní části	NCP3985		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5311 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3985SN28T1G 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">NCP398FCCT1G</a> Popis: IC USB TYPE C VCONN OVP 4WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP4060MNTXG</a> Popis: HIGH VOLTAGE SYNCHRONOUS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP3985SN25T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP4200MNR2G</a> Popis: IC CONV SYNC BUCK PMBUS 40QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP3985SN18T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP392DRFCCT1G</a> Popis: IC OVP FRONTEND PROTECTION 12CSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP3985SN30T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP3985SN33T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP392BRFCCT1G</a> Popis: IC OVP FRONT END CTRL 100V 12CSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP391FCCADT2G</a> Popis: IC OVP VOLTAGE CTRL 28V 2A 6CSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP392CRFCCT1G</a> Popis: IC OVP FRONT END CTRL 100V 12CSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP4201MNR2G</a> Popis: IC CTRL VR11.1 4PH PMBUS ITF	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP4202MNR2G</a> Popis: IC CTRL VR11.1 MULTIPHASE	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP400FCT2G</a> Popis: IC REG LIN 1.8V 150MA 6FLIPCHIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP3985SN275T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 2.75V 150MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP392ARFCCT1G</a> Popis: IC OVP FRONT END CTRL 100V 12CSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP398MUTBG</a> Popis: IC USB TYPE C VCONN OVP 6UDFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP4060AMNTXG</a> Popis: HIGH VOLTAGE SYNCHRONOUS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP392CSFCCT1G</a> Popis: IC FRONT END OVP CTRL 12WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP391FCALT2G</a> Popis: IC OVP VOLTAGE CTRL 28V 2A 6CSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro NCP3985SN28T1G			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP3985SN28T1G distributor	NCP3985SN28T1G dodavatel	NCP3985SN28T1G Cena
NCP3985SN28T1G.	NCP3985SN28T1G Stáhnout datasheet.	NCP3985SN28T1G Datasheet.	NCP3985SN28T1G Stock.
koupit NCP3985SN28T1G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCP3985SN28T1G.	Aptina / ON Semiconductor NCP3985SN28T1G.
	NCP3985SN28T1G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCP3985SN28T1G.	NCP3985SN28T1G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCP3985SN28T1G.			

