

## NCP305LSQ45T1G



**Part Number:** [NCP305LSQ45T1G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC VOLT DETECT OD 4.5V SC-82AB  
**Datový list:** [NCP304, 305](#)

**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>	NCP305LSQ45T1G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC VOLT DETECT OD 4.5V SC-82AB	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	275433 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NCP304, 305</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	4.5V
<b>Typ</b>	Simple Reset/Power-On Reset	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SC-82AB
<b>Série</b>	-	<b>resetování Prodeleva</b>	-
<b>resetovat</b>	Active Low	<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	SC-82A, SOT-343	<b>Výstup</b>	Open Drain or Open Collector
<b>Ostatní jména</b>	NCP305LSQ45T1GOSCT	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet napětí Sledované</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SC-82AB
<b>Číslo základní části</b>	NCP305		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 275433 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G 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="#">NCP305LSQ49T1</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.9V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ36T1</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 3.6V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ44T1</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.4V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ44T1G</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.4V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3063BMNTXG</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ49T1G</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.9V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ45T1</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.5V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ37T1G</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 3.7V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3063DFBCKGEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL NCP3063 DFN BUCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ40T1G</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.0V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ37T1</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 3.7V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ35T1G</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 3.5V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3063BDR2G</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ47T1G</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.7V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3063BSTEXGEVB</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR NCP3063BSTEXG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3063BPG</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ47T1</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.7V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ40T1</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 4.0V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP305LSQ36T1G</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECT OD 3.6V SC-82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP3063DFBSTGEVB</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR NCP3063DFBSTG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NCP305LSQ45T1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G.	NCP305LSQ45T1G distributor	NCP305LSQ45T1G dodavatel	NCP305LSQ45T1G Cena
	NCP305LSQ45T1G Stáhnout datasheet.	NCP305LSQ45T1G Datasheet.	NCP305LSQ45T1G Stock.
koupit NCP305LSQ45T1G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G.	ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G.	Aptina / ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ45T1G.			