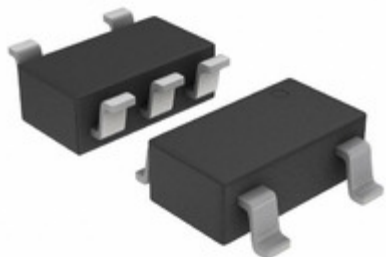























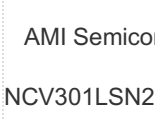
## NCV301LSN22T1

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCV301LSN22T1</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 2.2V 5TSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">NCP300,301</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit NCV301LSN22T1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCV301LSN22T1	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC VOLT DETECTOR 2.2V 5TSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5729 pcs	Datový list	<a href="#">NCP300,301</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Práh	2.2V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	5-TSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	resetování Prodleva	-
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet napítí Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-TSOP
Číslo základní části	NCV301		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5729 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV301LSN22T1 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			
	Část#: <a href="#">NCV301LSN40T1</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 4.0V 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV302HSN45T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 4.5V 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV301LSN45T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 4.5V TSOP-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV3012DTBR2G</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV301LSN42T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 4.2V TSOP-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV301LSN47T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 4.7V TSOP-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV300LSN30T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 3.0V 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2951ACD3.3R2G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV301LSN20T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 2.0V TSOP-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2951CDR2</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV301LSN33T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 3.3V TSOP-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2951ACDR2</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV3020BDR2G</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2951CDR2G</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV301LSN30T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 3.0V 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV300LSN36T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 3.6V 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV302LSN20T1G</a> Popis: IC VOLT DETECTOR 2.0V 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV3011DTBR2G</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2951ACDR2G</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV3020ADR2G</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NCV301LSN22T1

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV301LSN22T1 distributor	NCV301LSN22T1 dodavatel	NCV301LSN22T1 Cena
NCV301LSN22T1.	NCV301LSN22T1 Stáhnout datasheet.	NCV301LSN22T1 Datasheet.	NCV301LSN22T1 Stock.
koupit NCV301LSN22T1.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCV301LSN22T1.	Aptina / ON Semiconductor NCV301LSN22T1.
	NCV301LSN22T1.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCV301LSN22T1.	NCV301LSN22T1.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCV301LSN22T1.			