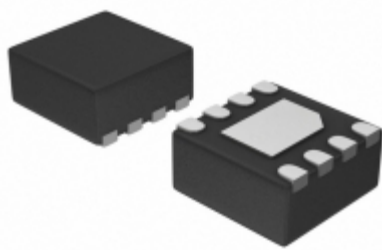







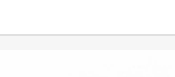

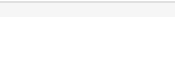










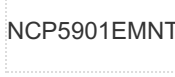


## NCP5901EMNTBG

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCP5901EMNTBG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-SOIC</p> <p><b>Datový list:</b></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</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 NCP5901EMNTBG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCP5901EMNTBG	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4043 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 13.2 V
Dodavatel zařízení / Package	8-DFN (2x2)	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	16ns, 11ns	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-VDFDN Exposed Pad	Provozní teplota	0°C ~ 150°C (TJ)
vstupní frekvence	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Logické napětí - VIL, VIH	0.7V, 3.4V
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Non-Inverting
High Voltage Side - Max (Bootstrap)	35V	Typ brány	N-Channel MOSFET
Řízená konfigurace	Half-Bridge	Detailní popis	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-DFN (2x2)
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	-	Base-emiter (Max)	Synchronous

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4043 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5901EMNTBG 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="#">NCP5901BDR2G</a> Popis: IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MNDPTAG</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V 8DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MN5ATAGEVB</a> Popis: BOARD DEMO 1.2V X 1.5V LDO REG	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MN5DTAG</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.8V 8DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP585LSN18T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MNDPR2G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V 8DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP5901MNTBG</a> Popis: IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MN5DTAGEVB</a> Popis: BOARD DEMO 1.2V X 1.8V LDO REG	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP5890MUTXG</a> Popis: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 16UQFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP5901DR2G</a> Popis: IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP585LSN09T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 0.9V 300MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP5901GMNTBG</a> Popis: IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP585LSN12T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 300MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MN5ATAG</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V/1.5V 8DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP5901BMNTBG</a> Popis: IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP585LSN12T1</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 300MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP5901BEMNTBG</a> Popis: IC MOSFET DVR SYNC VR12 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MNAADR2G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.5V/1.8V 8DFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP585LSN18T1</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP590MNDPTAGEVB</a> Popis: BOARD DEMO 1.8V X 2.8V LDO REG	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>NCP5901EMNTBG</b>			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP5901EMNTBG distributor	NCP5901EMNTBG dodavatel	NCP5901EMNTBG Cena
NCP5901EMNTBG.	NCP5901EMNTBG Stáhnout datasheet.	NCP5901EMNTBG Datasheet.	NCP5901EMNTBG Stock.
koupit NCP5901EMNTBG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCP5901EMNTBG.	Aptina / ON Semiconductor NCP5901EMNTBG.
	NCP5901EMNTBG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCP5901EMNTBG.	NCP5901EMNTBG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCP5901EMNTBG.			