







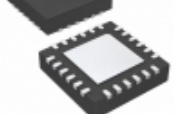




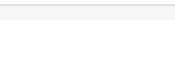
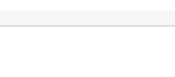
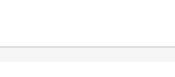








## NLVPCA9306AMUTCG

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit NLVPCA9306AMUTCG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">NLVPCA9306AMUTCG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC TRNLSTR BIDIRECTIONAL 8UQFN</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>
	<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NLVPCA9306AMUTCG	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC TRNLSTR BIDIRECTIONAL 8UQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	199436 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Typ překladače	Voltage Level
Dodavatel zařízení Package	8-UQFN (1.6x1.6)	Série	Automotive, AEC-Q100
Paket / krabice	8-UQFN	Typ výstupu	Open Drain
Výstupní signál	-	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní signál	-
Funkce	-	Detailní popis	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 8-UQFN (1.6x1.6)
Rychlost přenosu dat	-	Kanály na obvod	2
Base-emiter (Max)	Bidirectional		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 199436 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVPCA9306AMUTCG 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="#">NLVHCT574ADWR2G</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHCT541ADWR2G</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVU1GT125AMUTCG</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6UDFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC126DTR2</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVSV1T34DFT2G</a> Popis: IC TRNLSTR UNIDIRECTIONAL SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHCT374ADTR2G</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVPCA9535EMTTXG</a> Popis: IC I/O PORT EXPANDER 16BIT 24QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVPCA9535EDTR2G</a> Popis: IC EXPANDER 16-BIT I/O 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHCT4852ADTR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX TTL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVSVX4014MUTAG</a> Popis: IC TRANSLATOR 4BIT UDFN	Výrobci: <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVSV2T244DMR2G</a> Popis: IC TRNLSTR UNIDIRECTIONAL MICRO8	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVLVX8053DTR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHCT541ADTR2G</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVLVX4245DTR2</a> Popis: IC TXRX DUAL OCT 3ST LV 24-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVLCX125DTR2</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVSV1T244MUTBG</a> Popis: IC TRNLSTR UNIDIRECTIONAL 6UDFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVLVX4052DTR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHCT4851ADTR2G</a> Popis: IC MULTIPLEXERS/DEMUX TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVSVX4373DR2G</a> Popis: IC TRNLSTR BIDIRECTIONAL 8SO	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVSVX4373MUTAG</a> Popis: IC TRNLSTR BIDIRECTIONAL 8UDFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro NLVPCA9306AMUTCG			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVPCA9306AMUTCG distributor	NLVPCA9306AMUTCG dodavatel	NLVPCA9306AMUTCG Cena
NLVPCA9306AMUTCG.	NLVPCA9306AMUTCG Stáhnout datasheet.	NLVPCA9306AMUTCG Datasheet.	NLVPCA9306AMUTCG Stock.
koupit NLVPCA9306AMUTCG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NLVPCA9306AMUTCG.	Aptina / ON Semiconductor NLVPCA9306AMUTCG.
	NLVPCA9306AMUTCG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NLVPCA9306AMUTCG.	NLVPCA9306AMUTCG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NLVPCA9306AMUTCG.			