

















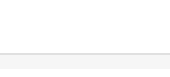
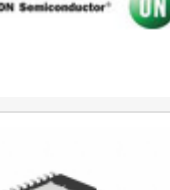





## NCV7681APWR2G

	
<p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCV7681APWR2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OCTAL LED DRVR 100MA 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">NCV7681</a></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 NCV7681APWR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCV7681APWR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC OCTAL LED DRVR 100MA 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	94721 pcs	Datový list	<a href="#">NCV7681</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení (Min)	-
Napětí - Napájení (Max)	40V	Napětí - Výstup	-
Typ	Linear	topologie	-
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Ostatní jména	NCV7681APWR2GOSDKR	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	27 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	No
Frekvence	-	stmivání	PWM
Detailní popis	LED Driver IC 8 Output Linear PWM Dimming 100mA 16-SOIC	Aktuální - Výstup / Channel	100mA
Aplikace	Automotive, Lighting		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 94721 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7681APWR2G 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="#">NCV7684DQR2G</a> Popis: 12 CH I2C LED DRVR	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7535DBR2G</a> Popis: IC PREDRIVER FULL BRIDGE 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7680PWR22GEVB</a> Popis: BOARD EVALUATION NCV7680	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7701DW</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7680PWR2GEVB</a> Popis: BOARD DEMO REAR COMBO LAMP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7608DWR2G</a> Popis: IC DVR LO/HI SIDE 8CH 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7683GEVB</a> Popis: EVAL BOARD NCV7683G	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7601PG</a> Popis: IC DRIVER QUAD AUTO GRADE 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7608DQR2G</a> Popis: IC DVR LO/HI SIDE 8CH	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7691GEVK</a> Popis: EVAL KIT NCV7691G	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7683DQR2G</a> Popis: IC OCTAL LED DRVR SEQUENC 24SSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7691RCLV1GEVB</a> Popis: EVAL BOARD NCV7691RCLV1G	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7681AGEVB</a> Popis: EVAL BOARD LED DRIVER OCTAL	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7520MWTXG</a> Popis: IC MOSFET PRE-DVR HEX LO 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7601P</a> Popis: IC DRIVER QUAD AUTO GRADE 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7691D10R2G</a> Popis: IC REG CTRLR 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7680PWR2G</a> Popis: IC LED DRVR LIN DIM 75MA 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7681LPWR2G</a> Popis: IC OCTAL LED DRVR 100MA 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7681LGEVB</a> Popis: EVAL BOARD LED DRIVER OCTAL	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7701DWR2</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro NCV7681APWR2G			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV7681APWR2G distributor	NCV7681APWR2G dodavatel	NCV7681APWR2G Cena
NCV7681APWR2G.	NCV7681APWR2G Stáhnout datasheet.	NCV7681APWR2G Datasheet.	NCV7681APWR2G Stock.
koupit NCV7681APWR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCV7681APWR2G.	Aptina / ON Semiconductor NCV7681APWR2G.
	NCV7681APWR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCV7681APWR2G.	NCV7681APWR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCV7681APWR2G.			

