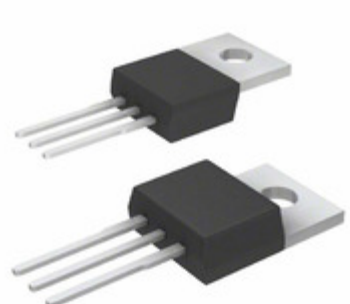










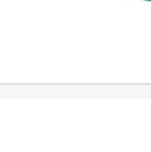






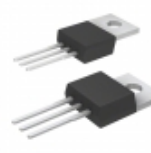





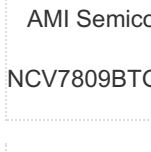
## NCV7809BTG

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCV7809BTG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 9V 1A TO220-3</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC78zz(z), NCV78zz</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 NCV7809BTG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCV7809BTG	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC REG LINEAR 9V 1A TO220-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	139332 pcs	Datový list	<a href="#">MC78zz(z), NCV78zz</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	2V @ 1A (Typ)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	9V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	35V	Dodavatel zařízení Package	TO-220-3
Série	Automotive, AEC-Q100	Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tube	Paket / krabice	TO-220-3
PSRR	61dB (120Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 9V 1A TO-220-3
Aktuální - Quiescent (Iq)	8mA	Current - Výstup	1A
Ovládací prvky	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 139332 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7809BTG 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="#">NCV7815BTG</a> Popis: IC REG LINEAR 15V 1A TO220AB	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7808BDTRKG</a> Popis: IC REG LINEAR 8V 1A DPAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7812BTG</a> Popis: IC REG LINEAR 12V 1A TO220AB	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7805BDTRKG</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 1A DPAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7812BD2TR4G</a> Popis: IC REG LINEAR 12V 1A D2PAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV786XXAR20GEVK</a> Popis: KIT EVAL FOR NCV78663 NO LEDS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV78663DQ0R2G</a> Popis: IC LED DRIVER 60V 1.2A 36SSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV78663DQ0G</a> Popis: IC LED DRIVER 60V 1.2A 36SSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV786XXR1MAGEVB</a> Popis: BOARD EVAL FOR NCV786XX	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV786XXAR30GEVK</a> Popis: EVAL KIT NCV786XXAR30G	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7805BTG</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 1A TO220AB	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7805BT</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 1A TO220AB	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7805BD2TR4G</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 1A D2PAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7808BD2TR4G</a> Popis: IC REG LINEAR 8V 1A D2PAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7812ABTG</a> Popis: IC REG LDO 12V 1A TO220AB	Výrobci: <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7808ABD2TR4G</a> Popis: IC REG LINEAR 8V 1A D2PAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7808BTG</a> Popis: IC REG LINEAR 8V 1A TO220AB	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV786XXAR10GEVK</a> Popis: KIT EVAL FOR NCV78663 W/ LEDS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7809BD2TR4G</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A D2PAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV7808BDTG</a> Popis: IC REG LINEAR 8V 1A DPAK	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro NCV7809BTG			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV7809BTG distributor	NCV7809BTG dodavatel	NCV7809BTG Cena
NCV7809BTG.	NCV7809BTG Stáhnout datasheet.	NCV7809BTG Datasheet.	NCV7809BTG Stock.
koupit NCV7809BTG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCV7809BTG.	Aptina / ON Semiconductor NCV7809BTG.
	NCV7809BTG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCV7809BTG.	NCV7809BTG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCV7809BTG.			

