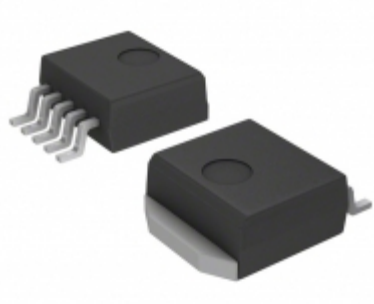




## NCP631GD2TR4

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCP631GD2TR4</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">NCP631</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 NCP631GD2TR4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

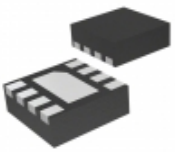










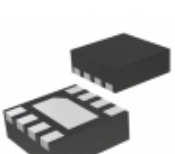

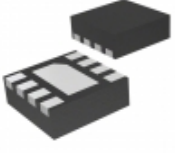

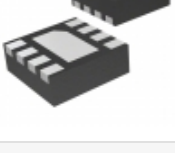



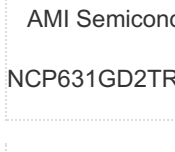
### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NCP631GD2TR4	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4015 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NCP631</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	1.25V @ 3A
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	3.47V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	9V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	D2PAK-5
<b>Série</b>	-	<b>Ochranné funkce</b>	Over Current, Over Temperature
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
<b>PSRR</b>	76dB (1kHz)	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 125°C
<b>Počet regulátorů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.47V 3A D2PAK-5	<b>Proud - Supply (Max)</b>	2mA
<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	1mA	<b>Current - Výstup</b>	3A
<b>Ovládací prvky</b>	Enable, Soft Start	<b>Číslo základní části</b>	NCP631

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4015 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP631GD2TR4 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

	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6334BMTBTTBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8-WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP631GD2T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630AD2T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630AD2TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630GD2T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630GD2TR4</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6334BMT26TBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8-WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6334FMT26TAG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK SYNC ADJ 2A 8WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630AD2TR4</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6334BMTAATBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8-WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630GD2TR4G</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP631GD2TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6334CMTAATBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP631GD2TR4G</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6332CMTAATBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 8WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630AD2TR4G</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6324CMTAATBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP630GD2TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.47V 3A D2PAK-5</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6332BMTAATBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 8WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">NCP6324BMTAATBG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8WDFN</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NCP631GD2TR4

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP631GD2TR4 distributor	NCP631GD2TR4 dodavatel	NCP631GD2TR4 Cena
NCP631GD2TR4.	NCP631GD2TR4 Stáhnout datasheet.	NCP631GD2TR4 Datasheet.	NCP631GD2TR4 Stock.
koupit NCP631GD2TR4.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCP631GD2TR4.	Aptina / ON Semiconductor NCP631GD2TR4.
	NCP631GD2TR4.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCP631GD2TR4.	NCP631GD2TR4.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCP631GD2TR4.			

