







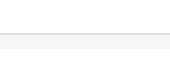








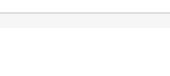
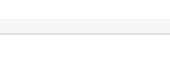






## NCV8800SDW33

	<p><b>ON Semiconductor®</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCV8800SDW33</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">NCV8800 Series</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 NCV8800SDW33 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	NCV8800SDW33
<b>Popis</b>	IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC
<b>Dostupné množství</b>	4505 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	16V
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes
<b>Série</b>	-
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive
<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 1A 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Číslo základní části</b>	NCV8800
<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Datový list</b>	<a href="#">NCV8800 Series</a>
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	3.3V
<b>Napětí - vstup (Min)</b>	3.5V
<b>topologie</b>	Buck
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC
<b>Obal</b>	Tube
<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Frekvence - Přepínání</b>	200kHz
<b>Current - Výstup</b>	1A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4505 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8800SDW33 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800HDW50R2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800HDW50R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800HDW75R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 7.5V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800SDW26G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800SDW26R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800SDW26R2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800HDW75G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 7.5V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8842PWG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800SDW33R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8842DR2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800SDW26</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8842PWGEVB</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR NCV8842PWG		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800SDW33G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8842MNR2GEVB</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR NCV8842		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800SDW33R2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8842DG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800HDW75</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 7.5V 1A SYNC 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8842PWR2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 16SOIC		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8842MNR2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DFN		
 <b>Část#:</b> <a href="#">NCV8800HDW75R2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
<b>Popis:</b> IC REG BUCK 7.5V 1A SYNC 16SOIC		

Související klíčová slova pro NCV8800SDW33			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8800SDW33 distributor	NCV8800SDW33 dodavatel	NCV8800SDW33 Cena
NCV8800SDW33.	NCV8800SDW33 Stáhnout datasheet.	NCV8800SDW33 Datasheet.	NCV8800SDW33 Stock.
koupit NCV8800SDW33.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCV8800SDW33.	Aptina / ON Semiconductor NCV8800SDW33.
	NCV8800SDW33.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCV8800SDW33.	NCV8800SDW33.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCV8800SDW33.			

