






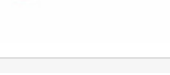

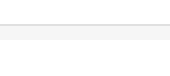











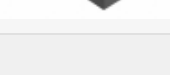
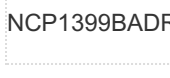


## NCP1399BADR2G

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit NCP1399BADR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCP1399BADR2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">NCP1399</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>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCP1399BADR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	74540 pcs	Datový list	<a href="#">NCP1399</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	9 V ~ 60 V
Napětí - spuštění	15.8V	Napětí - Rozdělení	600V
topologie	Half-Bridge	Série	NCP1399
výstup Izolace	Isolated	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	No
Frekvence - Přepínání	20kHz ~ 750kHz	Ochrana proti poruchám	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage
Duty Cycle	50%	Detailní popis	Converter Offline Half-Bridge Topology 20kHz ~ 750kHz
Ovládací prvky	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 74540 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1399BADR2G 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="#">NCP1399ANDR2G</a> Popis: IC OFFLN CONV HALF-BRIDGE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399AIDR2G</a> Popis: IC OFFLN CONV HALF-BRIDGE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP139AFCTC06ADJT2G</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399ADPGEVB</a> Popis: EVAL BOARD FOR NCP1399ADP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399AIOGEVB</a> Popis: EVAL BOARD FOR NCP1399AIO	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP139AFCT120T2G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 1A BIAS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP139AFCT05ADJT2G</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP139AFCTC05ADJT2G</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399ACDR2G</a> Popis: IC OFFLN CONV HALF-BRIDGE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399APDR2G</a> Popis: HIGH PERF CURRENT MODE RE	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399AHDR2G</a> Popis: IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399AGDR2G</a> Popis: IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP139AFCT100T2G</a> Popis: IC REG LINEAR 1V 1A BIAS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399AMDR2G</a> Popis: IC OFFLN CONV HALF-BRIDGE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1400ASN22T1</a> Popis: IC REG BOOST 2.2V 80MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1399AFDR2G</a> Popis: IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1400ASN19T1</a> Popis: IC REG BOOST 1.9V 80MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP1400ASN19T1G</a> Popis: IC REG BOOST 1.9V 80MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP139AFCT06ADJT2G</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCP139AFCT180T2G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 6WLCSP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>NCP1399BADR2G</b>			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP1399BADR2G distributor	NCP1399BADR2G dodavatel	NCP1399BADR2G Cena
NCP1399BADR2G.	NCP1399BADR2G Stáhnout datasheet.	NCP1399BADR2G Datasheet.	NCP1399BADR2G Stock.
koupit NCP1399BADR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCP1399BADR2G.	Aptina / ON Semiconductor NCP1399BADR2G.
	NCP1399BADR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCP1399BADR2G.	NCP1399BADR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCP1399BADR2G.			