











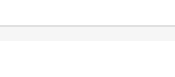
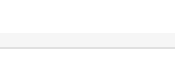







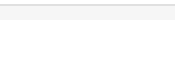
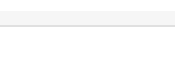


## MC14569BDWR2G

	<p><b>ON Semiconductor®</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC14569BDWR2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC COUNTER DUAL 4BIT 4 16-SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC14569B</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 MC14569BDWR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC14569BDWR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC COUNTER DUAL 4BIT 4 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50746 pcs	Datový list	<a href="#">MC14569B</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3V ~ 18V
Trigger Type	Positive Edge	Načasování	-
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	4000B
resetovat	Asynchronous	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Ostatní jména	MC14569BDWR2G-ND MC14569BDWR2GOSTR
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Počet elementů	2
Počet bitů na Element	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	2 Weeks
Typ logiky	Divide-by-N	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Směr	-	Detailní popis	Counter IC Divide-by-N 2 Element 4 Bit Positive Edge 16-SOIC
Count Rate	13MHz	Číslo základní části	4569

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 50746 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14569BDWR2G 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="#">MC14584BDR2G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14584BDR2</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14578P</a> Popis: IC MICRO-POWER COMPARATOR 16DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14572UBCPG</a> Popis: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1455BP1G</a> Popis: IC OSC SINGLE TIMER 8DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14569BDWR2</a> Popis: IC COUNTER DUAL 4BIT 1:4 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14584BCPG</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14572UBDR2G</a> Popis: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14584BDG</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14572UBDR2</a> Popis: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14569BDW</a> Popis: IC COUNTER DUAL 4BIT 1:4 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1455DG</a> Popis: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14569BDWG</a> Popis: IC COUNTER DUAL 4BIT 1:4 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14572UBDG</a> Popis: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1455P1G</a> Popis: IC OSC SINGLE TIMER 8DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14569BCPG</a> Popis: IC COUNTER DUAL 4B BIN/BDC 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14559BDWR2G</a> Popis: IC REGISTER 8BIT APPROX 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1455DR2G</a> Popis: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14572UBD</a> Popis: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1455BDR2G</a> Popis: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC14569BDWR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC14569BDWR2G distributor	MC14569BDWR2G dodavatel	MC14569BDWR2G Cena
MC14569BDWR2G.	MC14569BDWR2G Stáhnout datasheet.	MC14569BDWR2G Datasheet.	MC14569BDWR2G Stock.
koupit MC14569BDWR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC14569BDWR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC14569BDWR2G.
	MC14569BDWR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC14569BDWR2G.	MC14569BDWR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC14569BDWR2G.			

