








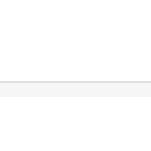

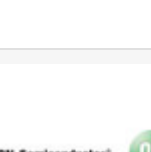









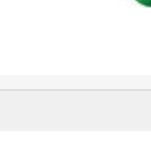
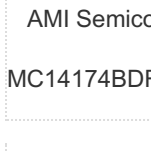


## MC14174BDR2G

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC14174BDR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC14174BDR2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC14174B</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	MC14174BDR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	383399 pcs	Datový list	<a href="#">MC14174B</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 18 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	4000B	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Non-Inverted
Ostatní jména	MC14174BDR2G-ND MC14174BDR2GOSTR	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)
Počet elementů	1	Počet bitů na Element	6
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	120ns @ 15V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	2 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	5pF
Funkce	Reset	Aktuální - Quiescent (Iq)	20µA
Aktuální - Výstup High, Low	8.8mA, 8.8mA	Frekvence hodin	15.5MHz
Číslo základní části	4174		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 383399 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14174BDR2G 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="#">MC144111DWR2</a> Popis: IC QUAD SERIAL D/A CONV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1413DG</a> Popis: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14467P1</a> Popis: IC SMOKE DETECTOR 16-DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14175BFELG</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14175BCPG</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1413BPG</a> Popis: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1413BDR2G</a> Popis: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1413PG</a> Popis: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14175BDG</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14175BD</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14174BCPG</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC141585DWER2</a> Popis: IC LCD MONITOR OSD 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC144111DW</a> Popis: IC QUAD SERIAL D/A CONV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC144110DW</a> Popis: IC HEX SERIAL D/A CONV 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1413DR2</a> Popis: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1413DR2G</a> Popis: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC144110DWR2</a> Popis: IC HEX SERIAL D/A CONV 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC141585DWE</a> Popis: IC LCD MONITOR OSD 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14174BDR2</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14175BDR2G</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MC14174BDR2G			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC14174BDR2G distributor	MC14174BDR2G dodavatel	MC14174BDR2G Cena
MC14174BDR2G.	MC14174BDR2G Stáhnout datasheet.	MC14174BDR2G Datasheet.	MC14174BDR2G Stock.
koupit MC14174BDR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC14174BDR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC14174BDR2G.
	MC14174BDR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC14174BDR2G.	MC14174BDR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC14174BDR2G.			

