
















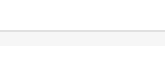







## MC14093BFELG

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC14093BFELG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC14093BFELG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NAND SCHMIT 4CH 14SOEIAJ</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC14093B</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	MC14093BFELG	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE NAND SCHMIT 4CH 14SOEIAJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5251 pcs	Datový list	<a href="#">MC14093B</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 18 V
Dodavatel zařízení Package	SOEIAJ-14	Série	4000B
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Počet vstupů	2
Počet okruhů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	80ns @ 15V, 50pF
Typ logiky	NAND Gate	Logic Level - Low	0.9 V ~ 4 V
Logic Level - Vysoká	3.6 V ~ 10.8 V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Schmitt Trigger	Detailní popis	NAND Gate IC 4 Channel Schmitt Trigger SOEIAJ-14
Proud - Klidový (Max)	1µA	Aktuální - Výstup High, Low	8.8mA, 8.8mA
Číslo základní části	4093		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5251 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14093BFELG 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="#">MC14082BD</a> Popis: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14093BDR2G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BDG</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STAGE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BFG</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STG 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14099BCP</a> Popis: IC LATCH ADDRESSABLE 8BIT 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BDR2G</a> Popis: IC SHIFT REGSTR 8BIT CMOS 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BCPG</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STAGE 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BFELG</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STG 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14093BCPG</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14093BDTR2G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14093BDG</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BFEL</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STG 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14093BDTR2</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BDTR2G</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STAGE 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14082BDG</a> Popis: IC GATE AND 2CH 4-INP 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14082BDR2G</a> Popis: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BDTR2</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STAGE 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14093BFEL</a> Popis: IC GATE NAND SCHMIT 4CH 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14094BF</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8STG 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14082BDR2</a> Popis: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC14093BFELG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14093BFELG.	MC14093BFELG distributor	MC14093BFELG dodavatel	MC14093BFELG Cena
koupit MC14093BFELG.	MC14093BFELG Stáhnout datasheet.	MC14093BFELG Datasheet.	MC14093BFELG Stock.
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14093BFELG.	ON Semiconductor MC14093BFELG.	Aptina / ON Semiconductor MC14093BFELG.
		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14093BFELG.	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14093BFELG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14093BFELG.			

