





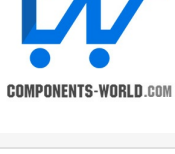













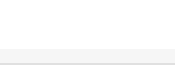
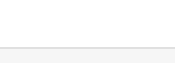
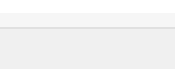


## MC14584BFELG

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC14584BFELG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC14584BFELG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOEIAJ</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC14584B</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: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC14584BFELG	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOEIAJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5125 pcs	Datový list	<a href="#">MC14584B</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)
Ostatní jména	MC14584BFELG-ND MC14584BFELGOSTR	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Počet vstupů	6	Počet okruhů	6
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	80ns @ 15V, 50pF	Typ logiky	Inverter
Logic Level - Low	1.6 V ~ 4.6 V	Logic Level - Vysoká	3.4 V ~ 10.5 V
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Schmitt Trigger
Detailní popis	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger SOEIAJ-14	Proud - Klidový (Max)	1µA
Aktuální - Výstup High, Low	8.8mA, 8.8mA	Číslo základní části	4584

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5125 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14584BFELG 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="#">MC14584BFEL</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOEIAJ	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="#">MC1458D</a> Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1458CP1</a> Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14585BD</a> Popis: IC COMP MAGNITUDE 4BIT 16-SOIC	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="#">MC14584BF</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC1458D</a> Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14584BFG</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14585BCPG</a> Popis: IC COMPARATOR 4BIT CMOS 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	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="#">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="#">MC14585BDR2</a> Popis: IC COMP MAGNITUDE 4BIT 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14585BDR2G</a> Popis: IC COMP MAGNITUDE 4BIT 16-SOIC	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="#">MC14585BFELG</a> Popis: IC COMP MAGNITUDE 4BIT 16SOEIAJ	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="#">MC14585BDG</a> Popis: IC COMP MAGNITUDE 4BIT 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14584BDTR2</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC14584BDTR2G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC14584BFELG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14584BFELG.	MC14584BFELG distributor	MC14584BFELG dodavatel	MC14584BFELG Cena
koupit MC14584BFELG.	MC14584BFELG Stáhnout datasheet.	MC14584BFELG Datasheet.	MC14584BFELG Stock.
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14584BFELG.	ON Semiconductor MC14584BFELG.	Aptina / ON Semiconductor MC14584BFELG.
		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14584BFELG.	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14584BFELG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14584BFELG.			

