

	<h2>MC14001BFELG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC14001BFELG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC14001BFELG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







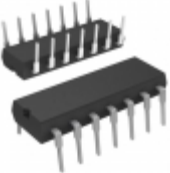
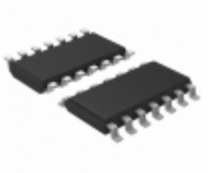
### Spezifikationen

Teilenummer	MC14001BFELG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	SOEIAJ-14
Serie	4000B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	80ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 11 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8.8mA, 8.8mA

MC14001BFELG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC14001BFELG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC14001BFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC14001BFELG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC14001BFEL</b> ON ON SOP-14</p>	 <p><b>MC14001BDTR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>MC14001BDTR2</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>MC14001CP</b> MOT MC14001CP MOT</p>
 <p><b>MC14001BFL1</b> MOT MOT 5.2mm</p>	 <p><b>MC14001UBAL</b> MOT MC14001UBAL MOT</p>	 <p><b>MC14001UBCPG</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>MC14001BDR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC14001BFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC14001BFELG Datenblatt	MC14001BFELG-Datenblätter	MC14001BFELG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14001BFELG
MC14001BFELG Electronic	MC14001BFELG-Komponenten	MC14001BFELG-Verteiler	MC14001BFELG-Bild	MC14001BFELG-Teil
MC14001BFELG Preis	MC14001BFELG Hersteller	MC14001BFELG Bild	MC14001BFELG Aktie	MC14001BFELG Inventar
MC14001BFELG Neu	MC14001BFELG Original	MC14001BFELG garantiert	MC14001BFELG RFQ	MC14001BFELG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited