

	<h2 style="color: red;">CD4011BCM</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CD4011BCM</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD4011BCM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4510 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



### Spezifikationen

Teilenummer	CD4011BCM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	4510 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	4000B
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	70ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 11 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	3.4mA, 3.4mA
Basisteilenummer	4011

CD4011BCM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD4011BCM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD4011BCM 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 CD4011BCM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD4011AF/3</b> RCA RCA DIP</p>	 <p><b>CD4011BCMx</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>CD4011BCN</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>	 <p><b>CD4011B</b> TI CD4011B TI</p>
 <p><b>CD4011BCN</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>cd4011ae</b> RCA</p>	 <p><b>CD4011BCJ</b> NS CD4011BCJ NS</p>	 <p><b>CD4011BCM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### CD4011BCM Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CD4011BCM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CD4011BCM Datenblatt	CD4011BCM-Datenblätter	CD4011BCM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4011BCM
CD4011BCM Electronic	CD4011BCM-Komponenten	CD4011BCM-Verteiler	CD4011BCM-Bild	CD4011BCM-Teil
CD4011BCM Preis	CD4011BCM Hersteller	CD4011BCM Bild	CD4011BCM Aktie	CD4011BCM Inventar
CD4011BCM Neu	CD4011BCM Original	CD4011BCM garantiert	CD4011BCM RFQ	CD4011BCM 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited