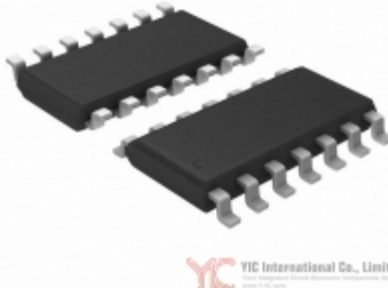

	<h2 style="color: red;">MC14093BDR2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC14093BDR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC14093BDR2G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 21313 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC14093BDR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	21313 pcs Stock
Serie	4000B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Anzahl der Eingänge	2
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Logiktyp	NAND Gate
Strom - hoch, niedrig	8.8mA, 8.8mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	80ns @ 15V, 50pF
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.6 V ~ 10.8 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC14093BDR2G ist neu im Original, Suche MC14093BDR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC14093BDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC14093BDR2G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC14093BFELG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC14093BFEL</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC14093BDR2</b> MOT MC14093BDR2 MOT</p>	 <p><b>MC14093BDTR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p><b>MC14093BG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14093BG ON</p>	 <p><b>MC14093BDR</b> MOTOROLA MC14093BDR MOTOROLA</p>	 <p><b>MC14093BDG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC14093BDTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

MC14073B	MC14073BCP	MC14073BDR2G	MC14075BCP	MC14075BFEL
MC14076BCP	MC14076BDR2G	MC14077BCP	MC14077BDR2G	MC1408-8D
MC1408-8D-T	MC1408-8F	MC14081B	MC14081BD1R2	MC14081BDR2
MC14081BDR2G	MC14081BFEL	MC14081BFELG	MC14081BFR2	MC14082BCP
MC14082BCPG	MC14093BCP	MC14093BD	MC14093BDR	MC14093BDR2
MC14093BDTR2	MC14094B	MC14094BCP	MC14094BD	MC14094BDR2
MC14094BDR2G	MC14094UBDR2G	MC14099BFEL	MC14106BCP	MC14106BCPG
MC14106BDR	MC14106BDR2	MC14106BDR2G	MC1410V1R10R075M50	MC1410V1R20R075M50
MC1413BD	MC1413BDG	MC1413BDR2	MC1413BDR2G	MC1413BP
MC1413BPG	MC1413DG	MC1413DR2	MC1413DR2G	MC1413PG

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