
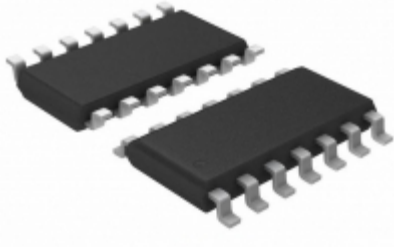


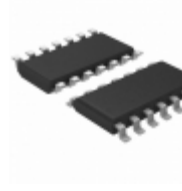
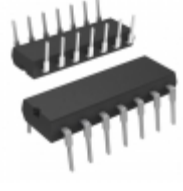


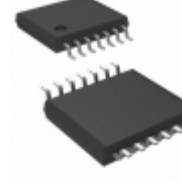
	<h2>MC74ACT02DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74ACT02DR2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74ACT02DR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4596 pcs 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	MC74ACT02DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	4596 pcs Stock
Serie	74ACT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	2
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Logiktyp	NOR Gate
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.5ns @ 5V, 50pF
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74ACT02DR2G ist neu im Original, Suche MC74ACT02DR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74ACT02DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74ACT02DR2G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC74ACT00NG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>MC74ACT02DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>MC74ACT02DG</b> Ault / SL Power IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT02MELG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIAJ</p>
 <p><b>MC74ACT02NG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>MC74ACT02D</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT02DR2</b> ON MC74ACT02DR2 ON</p>	 <p><b>MC74ACT02DTR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC74AC32DTR2G	↔ MC74AC32MEL	⇒ MC74AC373DTR2	D MC74AC373DWG	↔ MC74AC377DTR2
⊣ MC74AC377DWR2	⊗ MC74AC404DR2	D MC74AC540DWG	⇒ MC74AC540DWR2G	↔ MC74AC541N
⊗ MC74AC573M	⊣ MC74AC573N	⊗ MC74AC574MEL	↔ MC74AC74	↔ MC74AC74DR2
D MC74AC74MELG	⊗ MC74AC74N	⊣ MC74AC810D	⊗ MC74AC86DR2	↔ MC74AC86DR2G
⇒ MC74AC86DTR2	↔ MC74ACT00	⊗ MC74ACT00DR2	⊣ MC74ACT00DR2G	↔ MC74ACT02DR2
↔ MC74ACT02DTR2	⇒ MC74ACT04DR2	D MC74ACT04DR2G	⊗ MC74ACT04DTR2G	⊣ MC74ACT04N
⊗ MC74ACT05DR2	D MC74ACT05DR2G	⇒ MC74ACT08DR2	↔ MC74ACT08DR2G	↔ MC74ACT08DTR2
⊣ MC74ACT08N	⊗ MC74ACT109	↔ MC74ACT109DR2	⇒ MC74ACT10DTR2	↔ MC74ACT10M
⊗ MC74ACT11DR2	⊣ MC74ACT11N	⊗ MC74ACT125DR2	D MC74ACT125DR2G	↔ MC74ACT125DTR2G
↔ MC74ACT125N	⊗ MC74ACT138	⊣ MC74ACT138DR2	⊗ MC74ACT138DR2G	↔ MC74ACT139DR2

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