

	<b>MC74ACT04DTR2G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC74ACT04DTR2G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC INVERTER HEX TTL 14-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC74ACT04DTR2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MC74ACT04DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER HEX TTL 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	74ACT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	6
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	6
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Logiktyp	Inverter
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 5V, 50pF
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74ACT04DTR2G ist neu im Original. Suche MC74ACT04DTR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74ACT04DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74ACT04DTR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC74ACT04NG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX TTL INPUT 14DIP</p>	 <p><b>MC74ACT04MEL</b> ON ON 5.2mm</p>	 <p><b>MC74ACT04DR2</b> MOTOROL MC74ACT04DR2 MOTOROL</p>	 <p><b>MC74ACT04DTR2G TSSOP14</b> MOT MC74ACT04DTR2G TSSOP14 MOT</p>
 <p><b>MC74ACT04N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX TTL INPUT 14DIP</p>	 <p><b>MC74ACT04DTR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX TTL 14-TSSOP</p>	 <p><b>MC74ACT04DG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX TTL 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT04DR</b> MOT MOT SOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC74AC377DTR2	↔ MC74AC377DWR2	⇒ MC74AC404DR2	D MC74AC540DWG	↔ MC74AC540DWR2G
⊣ MC74AC541N	⊗ MC74AC573M	D MC74AC573N	⇒ MC74AC574MEL	↔ MC74AC74
⊗ MC74AC74DR2	⊣ MC74AC74MELG	⊗ MC74AC74N	↔ MC74AC810D	↔ MC74AC86DR2
D MC74AC86DR2G	⊗ MC74AC86DTR2	⊣ MC74ACT00	⊗ MC74ACT00DR2	↔ MC74ACT00DR2G
⇒ MC74ACT02DR2	↔ MC74ACT02DR2G	⊗ MC74ACT02DTR2	⊣ MC74ACT04DR2	↔ MC74ACT04DR2G
↔ MC74ACT04N	⇒ MC74ACT05DR2	D MC74ACT05DR2G	⊗ MC74ACT08DR2	⊣ MC74ACT08DR2G
⊗ MC74ACT08DTR2	D MC74ACT08N	⇒ MC74ACT109	↔ MC74ACT109DR2	↔ MC74ACT10DTR2
⊣ MC74ACT10M	⊗ MC74ACT11DR2	↔ MC74ACT11N	⇒ MC74ACT125DR2	↔ MC74ACT125DR2G
⊗ MC74ACT125DTR2G	⊣ MC74ACT125N	⊗ MC74ACT138	D MC74ACT138DR2	↔ MC74ACT138DR2G
↔ MC74ACT139DR2	⊗ MC74ACT14DR2	⊣ MC74ACT14MEL	⊗ MC74ACT14N	↔ MC74ACT151DR2

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