
	<h2>MC74LCX00DT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LCX00DT</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74LCX00DT.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC74LCX00DT
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	74LCX
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	4
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	2
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Logiktyp	NAND Gate
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.5ns @ 3.3V, 50pF
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Verpackung	Tube

MC74LCX00DT ist neu im Original, Suche MC74LCX00DT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74LCX00DT AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74LCX00DT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74LCX02D AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>MC74LCX00D AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>MC74LCX00DR2 ON MC74LCX00DR2 ON</p>	 <p>MC74LCX00DR2G SOP3.9 MOT MC74LCX00DR2G SOP3.9 MOT</p>
 <p>MC74LCX00DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>MC74LCX00DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>MC74LCX00DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>MC74LCX00DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC74HCT32ADR2	↔ MC74HCT373ADWR2	⇒ MC74HCT373ADWR2G	D MC74HCT374ADWR2G	↔ MC74HCT4851ADR2G
⊣ MC74HCT4851ADTR2G	⊗ MC74HCT4852ADR2G	D MC74HCT4852ADTR2G	⇒ MC74HCT541AFEL	↔ MC74HCT541AN
⊗ MC74HCT573ADTR2	⊣ MC74HCT573ADWG	⊗ MC74HCT573ADWR2	↔ MC74HCT574ADW	↔ MC74HCT574ADWR2G
D MC74HCT574ANG	⊗ MC74HCT74ADR2	⊣ MC74HCT74ADR2G	⊗ MC74HCT80DTR2G	↔ MC74HCT86ADR2G
⇒ MC74HCU04ADTR2G	↔ MC74HCU04AFEL	⊗ MC74LCX00DG	⊣ MC74LCX00DR2	↔ MC74LCX00DR2G
↔ MC74LCX00DTR2	⇒ MC74LCX00DTR2G	D MC74LCX02D	⊗ MC74LCX02DR2	⊣ MC74LCX02DTR
⊗ MC74LCX02DTR2	D MC74LCX02DTR2G	⇒ MC74LCX04DR2G	↔ MC74LCX04DTR2	↔ MC74LCX04DTR2G
⊣ MC74LCX04MELG	⊗ MC74LCX06DR2	↔ MC74LCX06DR2G	⇒ MC74LCX07DR2G	↔ MC74LCX07DTR2
⊗ MC74LCX07DTR2G	⊣ MC74LCX08D	⊗ MC74LCX08DR2	D MC74LCX08DR2G	↔ MC74LCX08DTR
↔ MC74LCX08DTR2	⊗ MC74LCX08DTR2G	⊣ MC74LCX08MELG	⊗ MC74LCX125D	↔ MC74LCX125DR2G

Contact us: 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