



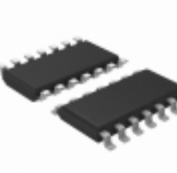




	<h2 style="color: red;">MC74LCX373DTR2</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MC74LCX373DTR2
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP
	Datenblätter:  MC74LCX373DTR2.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 2300 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MC74LCX373DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	2300 pcs Stock
Serie	74LCX
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Tri-State
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Schaltung	8:8
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Unabhängige Schaltkreise	1
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1.5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74LCX373DTR2 ist neu im Original, Suche MC74LCX373DTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74LCX373DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74LCX373DTR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74LCX373DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP</p>	 <p>MC74LCX373MEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LCX32MEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LCX373DWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>
 <p>MC74LCX373DWR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC</p>	 <p>MC74LCX32MELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LCX373 ON MC74LCX373 ON</p>	 <p>MC74LCX373MELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MC74LCX16374DTR2	↔ MC74LCX16374DTR2G	⇒ MC74LCX1637DTRG	D MC74LCX240DTR2	⇒ MC74LCX240DTR2G
⊣ MC74LCX244DT	⊛ MC74LCX244DTEL	D MC74LCX244DTR2	⇒ MC74LCX244DTR2G	⇒ MC74LCX244DW
⊛ MC74LCX244DWR2	⊣ MC74LCX244DWR2G	⊛ MC74LCX245DTR	↔ MC74LCX245DTR2G	⇒ MC74LCX245DWR2
D MC74LCX245DWR2G	⊛ MC74LCX257DR2G	⊣ MC74LCX257DT	⊛ MC74LCX257DTR2	⇒ MC74LCX257DTR2G
⇒ MC74LCX2952DT	↔ MC74LCX32	⊛ MC74LCX32DR2G	⊣ MC74LCX32DTR2	⇒ MC74LCX32DTR2G
↔ MC74LCX373DTR2G	⇒ MC74LCX374DTR2	D MC74LCX374DTR2G	⊛ MC74LCX374DW	⊣ MC74LCX374DWR2
⊛ MC74LCX540	D MC74LCX541	⇒ MC74LCX541DTG	↔ MC74LCX541DTR2	⇒ MC74LCX541DTR2G
⊣ MC74LCX541DW	⊛ MC74LCX541DWG	↔ MC74LCX573DT	⇒ MC74LCX573DTR2	⇒ MC74LCX573DTR2G
⊛ MC74LCX573DWR2	⊣ MC74LCX573DWR2G	⊛ MC74LCX574DTR2	D MC74LCX574DTR2G	⇒ MC74LCX652
↔ MC74LCX652DT	⊛ MC74LCX652DTR2	⊣ MC74LCX74DR2	⊛ MC74LCX74DT	⇒ MC74LCX74DTG

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