








	<h2>MC74LVX573DTR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LVX573DTR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74LVX573DTR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4686 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	MC74LVX573DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	4686 pcs Stock
Serie	74LVX
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	4mA, 4mA
Unabhängige Schaltkreise	1
Verzögerungszeit - Ausbreitung	6.4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74LVX573DTR2 ist neu im Original, Suche MC74LVX573DTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74LVX573DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74LVX573DTR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74LVX573DWR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC</p>	 <p>MC74LVX573DT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p>	 <p>MC74LVX573DWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC</p>	 <p>MC74LVX541MG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>
 <p>MC74LVX573DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p>	 <p>MC74LVX573DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p>	 <p>MC74LVX573MEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX541MG Ault / SL Power IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>

heiße Teile

Mehr

MC74LVX126M	MC74LVX132DTR2G	MC74LVX14DT	MC74LVX14DTR2	MC74LVX14DTR2G
MC74LVX244DTG	MC74LVX244DTR2	MC74LVX244DTR2G	MC74LVX245DTR2	MC74LVX245DTR2G
MC74LVX32DR2	MC74LVX32DTR2G	MC74LVX374DTR2	MC74LVX374DW	MC74LVX4051DR2G
MC74LVX4051DTR2G	MC74LVX4051MNTWG	MC74LVX4052DR2G	MC74LVX4052DTR2G	MC74LVX4066DTR2
MC74LVX4066DTR2G	MC74LVX4245DTG	MC74LVX4245DTR2	MC74LVX4245DTR2G	MC74LVX50DTR2G
MC74LVX573DTR2G	MC74LVX574DTR2	MC74LVX74DR2	MC74LVX74DTR2	MC74LVX74DTR2G
MC74LVX8051DR2	MC74LVX8051DTR2	MC74LVXT8051DR2	MC74LVXT8053DR2	MC74LVXT8053DR2G
MC74VCX16240DTR2	MC74VCXH16245DT	MC74VCXH16245DTR2	MC74VCXH245MNR2G	MC74VHC00D
MC74VHC00DR2	MC74VHC00DR2G	MC74VHC00DTR2G	MC74VHC02DR2G	MC74VHC04DR2
MC74VHC04DR2G	MC74VHC04DTR2	MC74VHC04DTR2G	MC74VHC08DR2G	MC74VHC08DT

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