




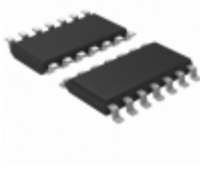
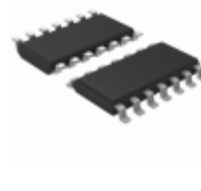
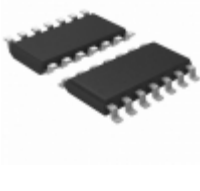
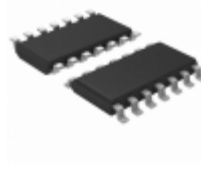
	<h2>MC74LVX74DTR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LVX74DTR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74LVX74DTR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3869 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	MC74LVX74DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	3869 pcs Stock
Serie	74LVX
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	D-Type
Ausgabebetyp	Differential
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Funktion	Set(Preset) and Reset
Uhrfrequenz	85MHz
Anzahl der Bits pro Element	1
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Trigger-Typ	Positive Edge
Max Propagation Delay @ V, Max CL	13.2ns @ 3.3V, 50pF
Strom - Ruhende	2µA
Eingabekapazität	4pF
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74LVX74DTR2 ist neu im Original, Suche MC74LVX74DTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74LVX74DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74LVX74DTR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74LVX74DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p>MC74LVX574MG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX74DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p>MC74LVX74DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>
 <p>MC74LVX74M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX74MELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX74DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p>MC74LVX74MEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOEIAJ</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC74LVX14DTR2G	↔ MC74LVX244DTG	⇒ MC74LVX244DTR2	D MC74LVX244DTR2G	⇒ MC74LVX245DTR2
⊣ MC74LVX245DTR2G	⚙ MC74LVX32DR2	D MC74LVX32DTR2G	⇒ MC74LVX374DTR2	⇒ MC74LVX374DW
⚙ MC74LVX4051DR2G	⊣ MC74LVX4051DTR2G	⚙ MC74LVX4051MNTWG	↔ MC74LVX4052DR2G	⇒ MC74LVX4052DTR2G
D MC74LVX4066DTR2	⚙ MC74LVX4066DTR2G	⊣ MC74LVX4245DTG	⚙ MC74LVX4245DTR2	⇒ MC74LVX4245DTR2G
⇒ MC74LVX50DTR2G	↔ MC74LVX573DTR2	⚙ MC74LVX573DTR2G	⊣ MC74LVX574DTR2	⇒ MC74LVX74DR2
↔ MC74LVX74DTR2G	⇒ MC74LVX8051DR2	D MC74LVX8051DTR2	⚙ MC74LVXT8051DR2	⊣ MC74LVXT8053DR2
⚙ MC74LVXT8053DR2G	D MC74VCX16240DTR2	⇒ MC74VCXH16245DT	↔ MC74VCXH16245DTR2	⇒ MC74VCXH245MNR2G
⊣ MC74VHC00D	⚙ MC74VHC00DR2	↔ MC74VHC00DR2G	⇒ MC74VHC00DTR2G	⇒ MC74VHC02DR2G
⚙ MC74VHC04DR2	⊣ MC74VHC04DR2G	⚙ MC74VHC04DTR2	D MC74VHC04DTR2G	⇒ MC74VHC08DR2G
↔ MC74VHC08DT	⚙ MC74VHC08DTR	⊣ MC74VHC08DTR2	⚙ MC74VHC125DR2	⇒ MC74VHC125DR2G

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