


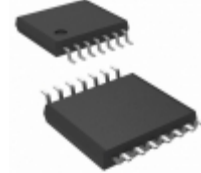





	<h2>MC74VHC373DTR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74VHC373DTR2</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74VHC373DTR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC74VHC373DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	1
Verzögerungszeit - Ausbreitung	4.9ns
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Schaltung	8:8

MC74VHC373DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHC373DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHC373DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC74VHC373DTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74VHC373MELG</b> ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74VHC32MELG</b> ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74VHC32DT</b> ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>MC74VHC373DWR2</b> ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC</p>
 <p><b>MC74VHC373DWR2G</b> ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20SOIC</p>	 <p><b>MC74VHC373MEL</b> ON MC74VHC373MEL ON</p>	 <p><b>MC74VHC32DTG</b> ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>MC74VHC373DTR2G</b> ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74VHC373DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC373DTR2 Datenblatt	MC74VHC373DTR2-Datenblätter	MC74VHC373DTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC373DTR2
MC74VHC373DTR2 Electronic	MC74VHC373DTR2-Komponenten	MC74VHC373DTR2-Verteiler	MC74VHC373DTR2-Bild	MC74VHC373DTR2-Teil
MC74VHC373DTR2 Preis	MC74VHC373DTR2 Hersteller	MC74VHC373DTR2 Bild	MC74VHC373DTR2 Aktie	MC74VHC373DTR2 Inventar
MC74VHC373DTR2 Neu	MC74VHC373DTR2 Original	MC74VHC373DTR2 garantiert	MC74VHC373DTR2 RFQ	MC74VHC373DTR2 Online bestellen

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