
	<h2>MC74VHCT373ADTRG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74VHCT373ADTRG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT 2ST 20-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC74VHCT373ADTRG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3100 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

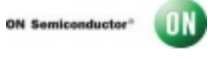



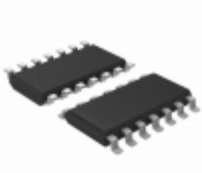


Spezifikationen

Teilenummer	MC74VHCT373ADTRG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSP OCT 2ST 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	3100 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74VHCT
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	5.1ns
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Schaltung	8:8

MC74VHCT373ADTRG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHCT373ADTRG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHCT373ADTRG 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 MC74VHCT373ADTRG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74VHCT373A ON MC74VHCT373A ON</p>	 <p>MC74VHCT373ADWRG ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 2ST 20SOIC</p>	 <p>MC74VHCT374ADTR2 ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT373ADWR2 ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 2ST 20SOIC</p>
 <p>MC74VHCT32AMELG ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHCT373ADTR2 ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 2ST 20-TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT374ADT ON MC74VHCT374ADT ON</p>	 <p>MC74VHCT373AM MOT MC74VHCT373AM MOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74VHCT373ADTRG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHCT373ADTRG Datenblatt	MC74VHCT373ADTRG-Datenblätter	MC74VHCT373ADTRG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT373ADTRG
MC74VHCT373ADTRG Electronic	MC74VHCT373ADTRG-Komponenten	MC74VHCT373ADTRG-Verteiler	MC74VHCT373ADTRG-Bild	MC74VHCT373ADTRG-Teil
MC74VHCT373ADTRG Preis	MC74VHCT373ADTRG Hersteller	MC74VHCT373ADTRG Bild	MC74VHCT373ADTRG Aktie	MC74VHCT373ADTRG Inventar
MC74VHCT373ADTRG Neu	MC74VHCT373ADTRG Original	MC74VHCT373ADTRG garantiert	MC74VHCT373ADTRG RFQ	MC74VHCT373ADTRG Online bestellen

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