

	<h2 style="color: #D9534F;">MC74ACT574DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74ACT574DTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC74ACT574DTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 800 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	MC74ACT574DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	11ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	8µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	100MHz

MC74ACT574DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74ACT574DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74ACT574DTR2G 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 MC74ACT574DTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74ACT574DW ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>MC74ACT574DWG ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>MC74ACT573N ON Semiconductor IC BUFFER DVR TRI-ST OCTAL 20DIP</p>	 <p>MC74ACT573DWR2G ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST OCTAL 20SOIC</p>
 <p>MC74ACT573NG ON Semiconductor IC BUFFER DVR TRI-ST OCTAL 20DIP</p>	 <p>MC74ACT574MEL MOT MC74ACT574MEL MOT</p>	 <p>MC74ACT573DWR2 ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST OCTAL 20SOIC</p>	 <p>MC74ACT574DWR2 ON MC74ACT574DWR2 ON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74ACT574DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74ACT574DTR2G Datenblatt	MC74ACT574DTR2G-Datenblätter	MC74ACT574DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT574DTR2G
MC74ACT574DTR2G Electronic	MC74ACT574DTR2G-Komponenten	MC74ACT574DTR2G-Verteiler	MC74ACT574DTR2G-Bild	MC74ACT574DTR2G-Teil
MC74ACT574DTR2G Preis	MC74ACT574DTR2G Hersteller	MC74ACT574DTR2G Bild	MC74ACT574DTR2G Aktie	MC74ACT574DTR2G Inventar
MC74ACT574DTR2G Neu	MC74ACT574DTR2G Original	MC74ACT574DTR2G garantiert	MC74ACT574DTR2G RFQ	MC74ACT574DTR2G 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