






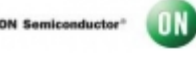


	<h2>MC74ACT574N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74ACT574N</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p> <p>Datenblätter:  MC74ACT574N.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 25920 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	MC74ACT574N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	25920 pcs Stock
Serie	74ACT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Art	D-Type
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Funktion	Standard
Uhrfrequenz	100MHz
Anzahl der Bits pro Element	8
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Trigger-Typ	Positive Edge
Max Propagation Delay @ V, Max CL	11ns @ 5V, 50pF
Strom - Ruhende	8µA
Eingabekapazität	4.5pF
Verpackung	Tube

MC74ACT574N ist neu im Original, Suche MC74ACT574N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74ACT574N AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74ACT574N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74ACT574MELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74ACT574NG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p>MC74ACT574MEL MOT MC74ACT574MEL MOT</p>	 <p>MC74ACT640DWR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>
 <p>MC74ACT574DWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>MC74ACT640 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT640 ON</p>	 <p>MC74ACT640DWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>MC74ACT640DW AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC74ACT244DWR2	↔ MC74ACT244N	⇒ MC74ACT245DTR2	D MC74ACT245MEL	⇒ MC74ACT253DR2
⊣ MC74ACT253DR2G	⚙ MC74ACT257DR2	D MC74ACT257N	⇒ MC74ACT273DTR2	⇒ MC74ACT273DW
⚙ MC74ACT273DWR2	⊣ MC74ACT273MELG	⚙ MC74ACT32DR2	↔ MC74ACT32DR2G	⇒ MC74ACT32N
D MC74ACT373DW	⚙ MC74ACT374DWR2	⊣ MC74ACT377MEL	⚙ MC74ACT540DTR2	⇒ MC74ACT540DTR2G
⇒ MC74ACT540MEL	↔ MC74ACT541DT	⚙ MC74ACT541MEL	⊣ MC74ACT573N	⇒ MC74ACT574MEL
↔ MC74ACT574NG	⇒ MC74ACT640DWR2G	D MC74ACT646DW	⚙ MC74ACT652DWR2	⊣ MC74ACT652N
⚙ MC74ACT74	D MC74ACT74DR2	⇒ MC74ACT74N	↔ MC74ACT86DR2G	⇒ MC74ACT86DTR2
⊣ MC74ACT86DTR2G	⚙ MC74F10N	↔ MC74F11DR2	⇒ MC74F11N	⇒ MC74HC00A
⚙ MC74HC00ADR2	⊣ MC74HC00ADR2G	⚙ MC74HC00ADTR2	D MC74HC00ADTR2G	⇒ MC74HC00AF
↔ MC74HC00AFEL	⚙ MC74HC00AFELG	⊣ MC74HC00AFL1	⚙ MC74HC00AN	⇒ MC74HC02AD

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