
	<h2 style="color: red;">74ACT373SJX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACT373SJX</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACT373SJX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1 pcs 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	74ACT373SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOP
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	8ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74ACT373

74ACT373SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT373SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT373SJX 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 74ACT373SJX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACT373SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SOP</p>	 <p><b>74ACT374FS</b> TOSHIBA 74ACT374FS TOSHIBA</p>	 <p><b>74ACT374</b> NS 74ACT374 NS</p>	 <p><b>74ACT373SCX SOP7.2</b> FAIRCHILD 74ACT373SCX SOP7.2 FAIRCHILD</p>
 <p><b>74ACT373SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SOP</p>	 <p><b>74ACT373SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC</p>	 <p><b>74ACT373SCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC</p>	 <p><b>74ACT373TTR</b> STMicroelectronics IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACT373SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACT373SJX Datenblatt	74ACT373SJX-Datenblätter	74ACT373SJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT373SJX
74ACT373SJX Electronic	74ACT373SJX-Komponenten	74ACT373SJX-Verteiler	74ACT373SJX-Bild	74ACT373SJX-Teil
74ACT373SJX Preis	74ACT373SJX Hersteller	74ACT373SJX Bild	74ACT373SJX Aktie	74ACT373SJX Inventar
74ACT373SJX Neu	74ACT373SJX Original	74ACT373SJX garantiert	74ACT373SJX RFQ	74ACT373SJX 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