

74ACT373SCX	
Teilenummer	<a href="#">74ACT373SCX</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC
Verfügbare Menge	10150 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ACT373SCX.pdf</a>
74ACT373SCX Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74ACT373SCX			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ACT373SCX</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	10150
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74ACT	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Ausgabotyp	Tri-State
Andere Namen	74ACT373SCX-ND 74ACT373SCXTR	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 20-SOIC
Verzögerungszeit - Ausbreitung	8ns	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8	Basisteilenummer	74ACT373

74ACT373SCX 10150 pcs Neu und original auf Lager, 74ACT373SCX-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ACT373SCX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ACT373SCX: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74ACT373SCX				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ACT373SC</a>	IC LATCH TRANSPARENT OCT 20-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4220 pcs
	<a href="#">74ACT374</a>	74ACT374 FSC	FSC	40 pcs
	<a href="#">74ACT373D</a>	74ACT373D HD	HD	2 pcs
	<a href="#">74ACT373MTC</a>	IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT374B</a>	74ACT374B ST	ST	120 pcs
	<a href="#">74ACT374MSA</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT374M</a>	74ACT374M ST	ST	127 pcs
	<a href="#">74ACT373MTR</a>	IC DTYPE LATCH 3-ST OCTAL 20SOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74ACT373</a>	74ACT373 FSC	FSC	51 pcs
	<a href="#">74ACT373MSAX</a>	IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1380 pcs
	<a href="#">74ACT373SCX SOP7.2</a>	74ACT373SCX SOP7.2 FAIRCHILD	FAIRCHILD	2888 pcs
	<a href="#">74ACT374MSAX</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT373PC</a>	IC LATCH OCT TRANSP 3ST 20-DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1166 pcs
	<a href="#">74ACT373SJX</a>	IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1 pcs
	<a href="#">74ACT373TTR</a>	IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74ACT373MTR SOP7.2</a>	74ACT373MTR SOP7.2 STM	STM	715 pcs
	<a href="#">74ACT373MTCX</a>	IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT374FS</a>	74ACT374FS TOSHIBA	TOSHIBA	75 pcs
	<a href="#">74ACT373MSA</a>	IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT373SJ</a>	IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

<a href="#">74ACT373SCX-Lager</a>	<a href="#">74ACT373SCX Preis</a>	<a href="#">74ACT373SCX-Elektronik</a>	<a href="#">74ACT373SCX-Komponenten</a>
<a href="#">74ACT373SCX Inventar</a>	<a href="#">74ACT373SCX Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 74ACT373SCX</a>	<a href="#">74ACT373SCX online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage 74ACT373SCX</a>	<a href="#">74ACT373SCX-Bild</a>	<a href="#">74ACT373SCX Bild</a>	<a href="#">74ACT373SCX PDF</a>
<a href="#">74ACT373SCX Datenblatt</a>	<a href="#">74ACT373SCX Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.