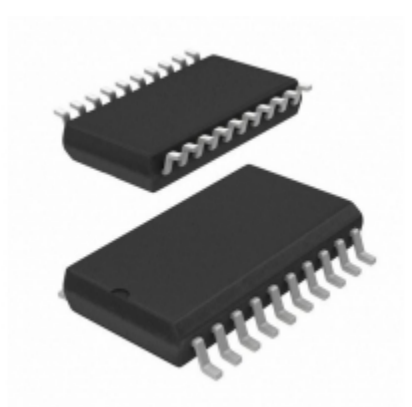


<b>74ACT245SC_NL</b>	
Teilenummer	<a href="#">74ACT245SC_NL</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ACT245SC_NL.pdf</a>
74ACT245SC_NL Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74ACT245SC_NL			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ACT245SC_NL</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74ACT	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Ausgabotyp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabotyp	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SOIC	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACT245		

74ACT245SC\_NL 500 pcs Neu und original auf Lager, 74ACT245SC\_NL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ACT245SC\_NL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ACT245SC\_NL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74ACT245SC_NL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ACT245MTR SOP7.2</a>	74ACT245MTR SOP7.2 STM	STM	266 pcs
	<a href="#">74ACT245MTCX</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1230 pcs
	<a href="#">74ACT251</a>	74ACT251 NS	NS	704 pcs
	<a href="#">74ACT245MTR</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74ACT251MTCX</a>	MULTIPLEXER 8INPUT 3ST 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT251PC</a>	IC MULTIPLEXER 8BIT 16-DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1602 pcs
	<a href="#">74ACT253DR SOP3.9</a>	74ACT253DR SOP3.9 TOSHIBA	TOSHIBA	2500 pcs
	<a href="#">74ACT251SC</a>	IC MULTIPLEXER 8BIT 16-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT245SCX</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2297 pcs
	<a href="#">74ACT251SCX</a>	MULTIPLEXER 8INPUT 3ST 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	441 pcs
	<a href="#">74ACT245SC</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1200 pcs
	<a href="#">74ACT251MTC</a>	MULTIPLEXER 8INPUT 3ST 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT245MSA</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT245PC</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	528 pcs
	<a href="#">74ACT245S</a>	74ACT245S TI	TI	115 pcs
	<a href="#">74ACT245MTC</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT245MSAX</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ACT245TTR</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74ACT245SJ</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	140 pcs
	<a href="#">74ACT245SJX</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

74ACT245SC_NL-Lager	74ACT245SC_NL Preis	74ACT245SC_NL-Elektronik	74ACT245SC_NL-Komponenten
74ACT245SC_NL Inventar	74ACT245SC_NL Digikey	Lieferant 74ACT245SC_NL	74ACT245SC_NL online bestellen
Anfrage 74ACT245SC_NL	74ACT245SC_NL-Bild	74ACT245SC_NL Bild	74ACT245SC_NL PDF
74ACT245SC_NL Datenblatt	74ACT245SC_NL Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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.