
	<h2>SCAN18245TSSC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SCAN18245TSSC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SCAN18245TSSC.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2670 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

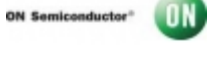

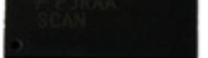
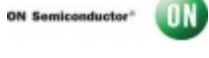

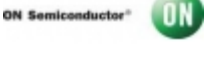
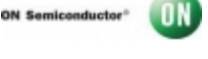

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SCAN18245TSSC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2670 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	SCAN
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	9
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 9 Bit per Element
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Basisteilenummer	SCAN18245

SCAN18245TSSC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCAN18245TSSC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCAN18245TSSC 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 SCAN18245TSSC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SCAN18245TSSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>	 <p><b>SCAN182541ASSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LINE DRIVER NON-INV 56SSOP</p>	 <p><b>SCAN18245TSSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR 3ST NON-INV 56SSOP</p>	 <p><b>SCAN182373ASSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSPARENT LATCH 8BIT 56SSOP</p>
 <p><b>SCAN18245TSSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR 3ST NON-INV 56SSOP</p>	 <p><b>SCAN182373ASSC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSPARENT LATCH 8BIT 56SSOP</p>	 <p><b>SCAN182541ASSC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LINE DRIVER NON-INV 56SSOP</p>	 <p><b>SCAN182373ASSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSPARENT LATCH 8BIT 56SSOP</p>

### SCAN18245TSSC Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> <a href="#">AMI Semiconductor / SCAN18245TSSC Datenblatt</a> <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC-Datenblätter</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SCAN18245TSSC</a>
<a href="#">SCAN18245TSSC Electronic</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC-Komponenten</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC-Verteiler</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC-Bild</a>
<a href="#">SCAN18245TSSC Preis</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC Hersteller</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC Bild</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC Aktie</a>
<a href="#">SCAN18245TSSC Neu</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC Original</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC garantiert</a>	<a href="#">SCAN18245TSSC RFQ</a>
			<a href="#">SCAN18245TSSC Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited