
 life.augmented	<h2 style="color: red;">74V1T126CTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74V1T126CTR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74V1T126CTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18220 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74V1T126CTR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	18220 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323-5
Serie	74V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74V1T126CTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74V1T126CTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74V1T126CTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74V1T126CTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>74V1T08STR</b> STMicroelectronics IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5	 <b>74V1T08CTR</b> STMicroelectronics IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-323	 <b>74V1T125STR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SOT23-5	 <b>74V1T14STR</b> STMicroelectronics IC INVERTER SGL SOT23-5
 <b>74V1T125STR(T8)</b> ST ST SOT23-5	 <b>74V1T14CTR</b> STMicroelectronics IC INVERTER SCHMITT SGL SOT323-5	 <b>74V1T125CTR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5	 <b>74V1T126STR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SOT23-5

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74V1T126CTR STMicroelectronics</a>	<a href="#">74V1T126CTR Datenblatt</a>	<a href="#">74V1T126CTR-Datenblätter</a>	<a href="#">74V1T126CTR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics 74V1T126CTR</a>
<a href="#">74V1T126CTR Electronic</a>	<a href="#">74V1T126CTR-Komponenten</a>	<a href="#">74V1T126CTR-Verteiler</a>	<a href="#">74V1T126CTR-Bild</a>	<a href="#">74V1T126CTR-Teil</a>
<a href="#">74V1T126CTR Preis</a>	<a href="#">74V1T126CTR Hersteller</a>	<a href="#">74V1T126CTR Bild</a>	<a href="#">74V1T126CTR Aktie</a>	<a href="#">74V1T126CTR Inventar</a>
<a href="#">74V1T126CTR Neu</a>	<a href="#">74V1T126CTR Original</a>	<a href="#">74V1T126CTR garantiert</a>	<a href="#">74V1T126CTR RFQ</a>	<a href="#">74V1T126CTR 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited