








 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSX9291IYLT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TSX9291IYLT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP R-R 16MHZ SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TSX9291IYLT.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TSX9291IYLT</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC OPAMP R-R 16MHZ SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	4mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	27 V/μs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	16MHz
Strom - Versorgung	2.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	74mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSX9291IYLT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX9291IYLT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX9291IYLT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX9291IYLT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSX922IYST</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R CMOS 10MHZ MINI-SO8</p>	 <p><b>TSXL68-B1A11-H</b> TRIDENT TRIDENT BGA</p>	 <p><b>TSX9292IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>TSX9292IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R CMOS 16MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>TSX9292IQ2T</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16MHZ 8DFN</p>	 <p><b>TSX922IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R 10MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>TSX923IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R 10MHZ 10MSOP</p>	 <p><b>TSX922IYDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R CMOS 10MHZ SO8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TSX9291IYLT STMicroelectronics</a>	<a href="#">TSX9291IYLT Datenblatt</a>	<a href="#">TSX9291IYLT-Datenblätter</a>	<a href="#">TSX9291IYLT PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TSX9291IYLT</a>
<a href="#">TSX9291IYLT Electronic</a>	<a href="#">TSX9291IYLT-Komponenten</a>	<a href="#">TSX9291IYLT-Verteiler</a>	<a href="#">TSX9291IYLT-Bild</a>	<a href="#">TSX9291IYLT-Teil</a>
<a href="#">TSX9291IYLT Preis</a>	<a href="#">TSX9291IYLT Hersteller</a>	<a href="#">TSX9291IYLT Bild</a>	<a href="#">TSX9291IYLT Aktie</a>	<a href="#">TSX9291IYLT Inventar</a>
<a href="#">TSX9291IYLT Neu</a>	<a href="#">TSX9291IYLT Original</a>	<a href="#">TSX9291IYLT garantiert</a>	<a href="#">TSX9291IYLT RFQ</a>	<a href="#">TSX9291IYLT 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