









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #C00000;">SN74LV1T08DBVR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LV1T08DBVR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 6500 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LV1T08DBVR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6500 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LV1T08DBVR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6500 pcs 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	SN74LV1T08DBVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	6500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	74LV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 5V, 30pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.58 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	0.94 V ~ 2.1 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

SN74LV1T08DBVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV1T08DBVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV1T08DBVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV1T08DBVR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LV1T02DBVRG4</b> N/A SINGLE 2-INPUT POSITIVE-NOR GATE</p>	 <p><b>SN74LV1T04DCKR</b> N/A IC SINGLE INVERTER GATE 5-SC70</p>	 <p><b>SN74LV1T04DBVR</b> N/A IC SINGLE INVERTER GATE 5-SOT23</p>	 <p><b>SN74LV1T08DBVRG4</b> N/A SINGLE 2-INPUT POSITIVE AND GATE</p>
 <p><b>SN74LV1T125DCKR</b> N/A IC BUFFER GATE SGL CMOS SC70-5</p>	 <p><b>SN74LV1T125DBVR</b> N/A IC BUFFER GATE SGL CMOS SOT23-5</p>	 <p><b>SN74LV1T02DCKR</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74LV1T04DBVRG4</b> N/A SINGLE INVERTER GATE</p>

### SN74LV1T08DBVR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LV1T08DBVR Datenblatt	SN74LV1T08DBVR-Datenblätter	SN74LV1T08DBVR PDF	SN74LV1T08DBVR
SN74LV1T08DBVR Electronic	SN74LV1T08DBVR-Komponenten	SN74LV1T08DBVR-Verteiler	SN74LV1T08DBVR-Bild	SN74LV1T08DBVR-Teil
SN74LV1T08DBVR Preis	SN74LV1T08DBVR Hersteller	SN74LV1T08DBVR Bild	SN74LV1T08DBVR Aktie	SN74LV1T08DBVR Inventar
SN74LV1T08DBVR Neu	SN74LV1T08DBVR Original	SN74LV1T08DBVR garantiert	SN74LV1T08DBVR RFQ	SN74LV1T08DBVR Online bestellen