



A kép ábrázolás lehet.  
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## SN74LV1T08DBVRG4

Cikkszám: **SN74LV1T08DBVRG4**  
 termékleírás: SINGLE 2-INPUT POSITIVE AND GATE  
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	SN74LV1T08DBVRG4	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	SINGLE 2-INPUT POSITIVE AND GATE	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás</b>	1.6 V ~ 5.5 V	<b>Szállító eszközcsomag</b>	SOT-23-5
<b>Sorozat</b>	74LV	<b>Csomagolás / tok</b>	SC-74A, SOT-753
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Bemenetek száma</b>	2
<b>Az áramkörök száma</b>	1	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Max Propagation Delay @ V, Max CL</b>	7ns @ 5V, 30pF
<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	6 Weeks	<b>Logikai típus</b>	AND Gate
<b>Logikai szint - alacsony</b>	0.58 V ~ 0.8 V	<b>Logikai szint - magas</b>	0.94 V ~ 2.1 V
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Jellemzők</b>	-
<b>Részletes leírás</b>	AND Gate IC 1 Channel SOT-23-5	<b>Aktuális - Leszúrás (Max)</b>	1µA
<b>Aktuális - Kimenet magas, alacsony</b>	8mA, 8mA		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>SN74LV1T126DBVRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: SINGLE BUS BUFFER GATE 3-STATE O</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV1T08DCKR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV1T02DBVRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: SINGLE 2-INPUT POSITIVE-NOR GATE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV1T126DBVR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV1T08DBVR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV1T04DCKR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV1T04DBVRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: SINGLE INVERTER GATE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV1T125DBVR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV1T04DBVR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV1T02DCKR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE NOR 1CH 2-INP SC70-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV1T125DBVRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: SINGLE BUS BUFFER GATE 3-STATE O</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV1T125DCKR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

SN74LV1T08DBVRG4  
 SN74LV1T08DBVRG4 Ár  
 SN74LV1T08DBVRG4 PDF adatlap  
 SN74LV1T08DBVRG4 készlet  
 SN74LV1T08DBVRG4

SN74LV1T08DBVRG4 forgalmazó  
 SN74LV1T08DBVRG4 képek  
 SN74LV1T08DBVRG4 Töltsd le az adatlapot  
 Vásároljon SN74LV1T08DBVRG4-et  
 beszállító

SN74LV1T08DBVRG4 szállító  
 SN74LV1T08DBVRG4 kép  
 SN74LV1T08DBVRG4 adatlap  
 Vásároljon SN74LV1T08DBVRG4  
 Forgalmazó