


N/A

**SN74AVC2T45DCTT**

Part Number:	SN74AVC2T45DCTT
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

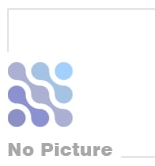
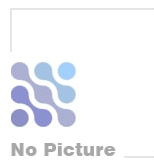
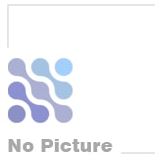
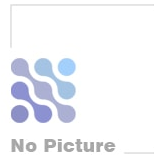
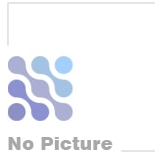
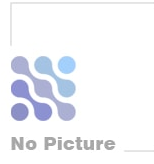
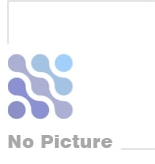
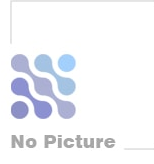
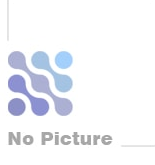
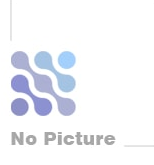
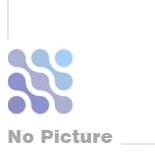
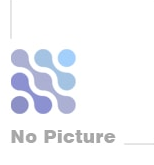
**Specyfikacje SN74AVC2T45DCTT**

PART NUMBER	SN74AVC2T45DCTT
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - VCCB	1.2V ~ 3.6V
NAPIĘCIE - VCCA	1.2V ~ 3.6V
TYP TŁUMACZA	Voltage Level
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SM8 (SSOP)
SERIA	74AVC
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State, Non-Inverted
SYGNAŁ WYJŚCIOWY	-
INNE NAZWY	296-32279-2 SN74AVC2T45DCTT-ND SN74AVC2T45DCTTE4 SN74AVC2T45DCTTE4-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SYGNAŁ WEJŚCIOWY	-
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 500Mbps SM8 (SSOP)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	500Mbps
KANAŁY NA OBWÓD	2
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Bidirectional
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74AVC2T45

**Powiązane tagi**

<a href="#">SN74AVC2T45DCTT</a>	<a href="#">Dystrybutor SN74AVC2T45DCTT</a>	<a href="#">Dostawca SN74AVC2T45DCTT</a>
<a href="#">Cena SN74AVC2T45DCTT</a>	<a href="#">Zdjęcia SN74AVC2T45DCTT</a>	<a href="#">Obraz SN74AVC2T45DCTT</a>
<a href="#">Arkusz danych SN74AVC2T45DCTT PDF</a>	<a href="#">SN74AVC2T45DCTT Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych SN74AVC2T45DCTT</a>
<a href="#">Zdjęcie SN74AVC2T45DCTT</a>	<a href="#">Kup SN74AVC2T45DCTT</a>	<a href="#">Kup SN74AVC2T45DCTT</a>
<a href="#">SN74AVC2T45DCTT</a>	<a href="#">Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor</a>

**Produkty powiązane**

 <p><b>SN74AVC2T45DCURE4</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Na stanie: 5774 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74AVC2T45DCTRE4</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 Na stanie: 197336 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74AVC2T45DCUTE4</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Na stanie: 4182 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74AVC2T244EVM</b> Producent: N/A Opis: EVAL MODULE FOR SN74AVC2T244 Na stanie: 3917 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74AVC2T244DQMR</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8X2SON Na stanie: 126717 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74AVC2T45DCUT</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Na stanie: 109446 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74AVC2T45DCTR</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 Na stanie: 219243 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74AVC2T244DQER</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8X2SON Na stanie: 101153 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74AVC2T45DCUR</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Na stanie: 180980 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74AVC2T245RSWR</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 10UQFN Na stanie: 283703 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74AVC2T45DCURG4</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Na stanie: 256664 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74AVC2T45DCTTG4</b> Producent: N/A Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 Na stanie: 95929 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>