

SN74AVCH8T245PWR

Teilenummer: **SN74AVCH8T245PWR**
 Produktbeschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

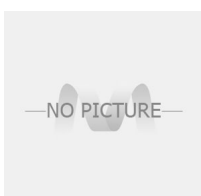
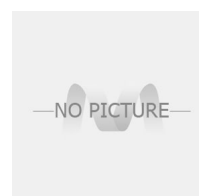
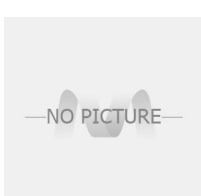
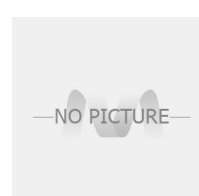
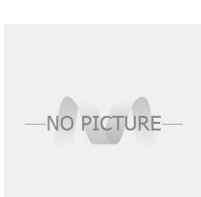
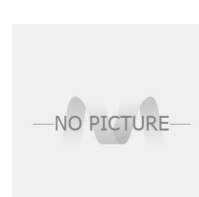
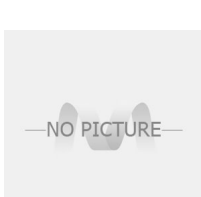
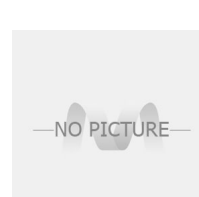
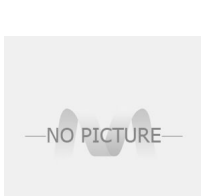
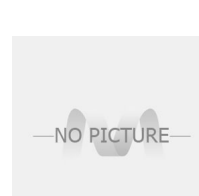
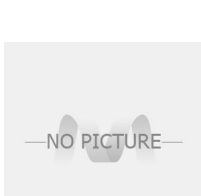
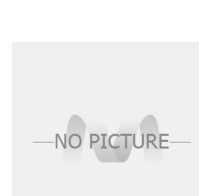
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	SN74AVCH8T245PWR	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannung - VCCB	1.2V ~ 3.6V	Spannung - VCCA	1.2V ~ 3.6V
Übersetzertyp	Voltage Level	Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	74AVCH	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-	Andere Namen	296-19112-2 74AVCH8T245PWRE4 74AVCH8T245PWRE4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangssignal	-	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 8 Channel 320Mbps 24-TSSOP	Datenrate	320Mbps
Kanäle pro Stromkreis	8	Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	74AVCH8T245		

Verwandte Produkte

 <p>SN74AVCH4T245PWT Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AXC1T45DBVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-6</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVCH8T245PWG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVCH8T245DGVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TVSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVCH8T245PW Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AXC1T45DCKR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AXC1T45DEAR Hersteller: N/A Beschreibung: SINGLE-BIT DUAL-SUPPLY BUS TRANS</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AXC1T45DTQR Hersteller: N/A Beschreibung: 6 PIN TRANSLATOR RTM</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AXC1T45DRLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT563</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVCH4T245RGRY Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVCH4T245RSVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVCH8T245RHLLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24VQFN</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

SN74AVCH8T245PWR
 SN74AVCH8T245PWR Preis
 SN74AVCH8T245PWR PDF-Datenblatt
 SN74AVCH8T245PWR Aktie
 SN74AVCH8T245PWR

SN74AVCH8T245PWR-Verteiler
 SN74AVCH8T245PWR Bilder
 SN74AVCH8T245PWR Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie SN74AVCH8T245PWR
 Lieferant

SN74AVCH8T245PWR Lieferant
 SN74AVCH8T245PWR-Bild
 SN74AVCH8T245PWR-Datenblatt
 Kaufen Sie SN74AVCH8T245PWR
 -Verteiler