




SN74LVT8996DWR

Hersteller Teilenummer:	SN74LVT8996DWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24-SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SN74LVT8996DWR 100% New Original 2873 Stk. Auf Lager, finden SN74LVT8996DWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74LVT8996DWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74LVT8996DWR: Info@IC-Components.com













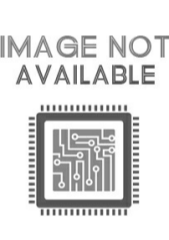


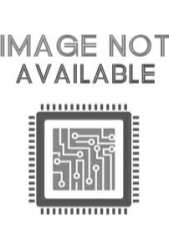


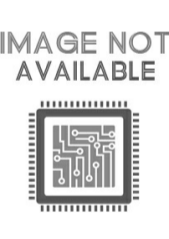


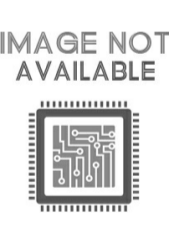


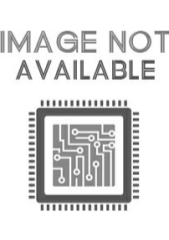


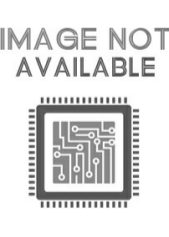


Die Spezifikationen von SN74LVT8996DWR

Teilenummer	SN74LVT8996DWR	Hersteller / Marke	N/A
Versorgungsspannung	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	74LVT	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Andere Namen	296-8656-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Bits	10
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Addressable Scan Ports	detaillierte Beschreibung	Addressable Scan Ports IC 24-SOIC
Basisteilenummer	74LVT8996	Bestandsmenge	2873 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logik-Specialty Logic	Beschreibung	IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24-SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SN74LVT8996DWR enthaltene Keywords

SN74LVT8996DWR	SN74LVT8996DWR-Teil	SN74LVT8996DWR Preis	SN74LVT8996DWR-Verteiler
SN74LVT8996DWR Technisch	SN74LVT8996DWR Aktie	SN74LVT8996DWR-Inventar	SN74LVT8996DWR Lieferant
SN74LVT8996DWR Online Bestellung	SN74LVT8996DWR-Anfrage	SN74LVT8996DWR-Bild	SN74LVT8996DWR Bild
SN74LVT8996DWR pdf	SN74LVT8996DWR Datenblatt	SN74LVT8996DWR Datenblatt	SN74LVT8996DWR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74LVT8996DWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN74LVT244BPWR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 62000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH125DBR/LXH125 Beschreibung: SN74LVTH125DBR/LXH125 TI SSOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH162245DL Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVT244BRGYR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH162244DLR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT245APW Beschreibung: SN74LVT245APW TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVT245BPW Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT8980ADW Beschreibung: IC TEST-BUS CONTROLLER 24-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH162245DGGR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVT244BPW Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2883 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT245B Beschreibung: SN74LVT245B TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT574PWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVTH125PWRG4 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH126DR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH125PWR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVTH162244DGG Beschreibung: SN74LVTH162244DGG TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT573NS-EL20 Beschreibung: SN74LVT573NS-EL20 TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH125NSR Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVTH162245DL-TEXA Beschreibung: SN74LVTH162245DL-TEXA APPDEFAULT NA Hersteller: APPDEFAULT Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT245BPWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT245ADWR Beschreibung: SN74LVT245ADWR TI大量供货 SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVT245BDWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH162244DGGR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH162244DLRG4 Beschreibung: SN74LVTH162244DLRG4 TI SSOP48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVTH125DR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT244BDWR SOP7.2 Beschreibung: SN74LVT244BDWR SOP7.2 TI SOP20-7.2MM Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT8996PWR Beschreibung: IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74LVT8980ADWRG4 Beschreibung: IC TEST-BUS CONTROLLER 24-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2884 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVTH125DBR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2858 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74LVT574DW Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong