


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74ABT8996PWR

Hersteller Teilenummer:	SN74ABT8996PWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC ADDRESSABLE SCAN PORT 24TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN74ABT8996PWR 100% New Original 2697 Stk. Auf Lager, finden SN74ABT8996PWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74ABT8996PWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74ABT8996PWR: Info@IC-Components.com













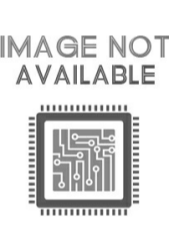
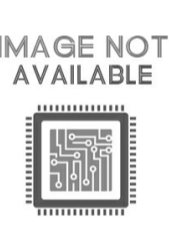

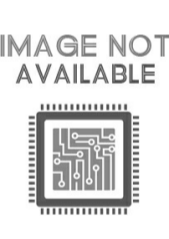
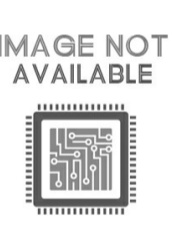

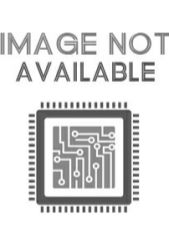


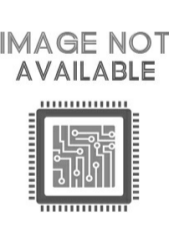





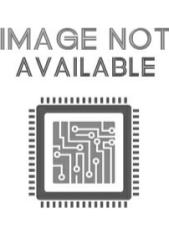
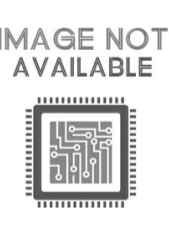

Die Spezifikationen von SN74ABT8996PWR

Teilenummer	SN74ABT8996PWR	Hersteller / Marke	N/A
Versorgungsspannung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	74ABT	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Andere Namen	296-4118-6
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-TSSOP
Basisteilenummer	74ABT8996	Bestandsmenge	2697 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logik-Specialty Logic	Beschreibung	IC ADDRESSABLE SCAN PORT 24TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SN74ABT8996PWR enthaltene Keywords

SN74ABT8996PWR	SN74ABT8996PWR-Teil	SN74ABT8996PWR Preis	SN74ABT8996PWR-Verteiler
SN74ABT8996PWR Technisch	SN74ABT8996PWR Aktie	SN74ABT8996PWR-Inventar	SN74ABT8996PWR Lieferant
SN74ABT8996PWR Online Bestellung	SN74ABT8996PWR-Anfrage	SN74ABT8996PWR-Bild	SN74ABT8996PWR Bild
SN74ABT8996PWR pdf	SN74ABT8996PWR Datenblatt	SN74ABT8996PWR Datenblatt	SN74ABT8996PWR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74ABT8996PWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN74ABTH32316PN Beschreibung: IC UNIV BUS EXCHANGER 80LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT646ADW Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT823DBR Beschreibung: TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 4247 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABTH16244DLR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT843DWR Beschreibung: IC 9BIT BUS-INTFC D 3ST 24-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABTH245PWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT640DBR Beschreibung: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT657ADBR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT640NSR Beschreibung: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT821ANT Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2752 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT821ADBLE Beschreibung: SN74ABT821ADBLE TI SSOP-24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74AC00D Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2603 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABTH32501PZ Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 36BIT 100LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT652ADWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABTH182504APM Beschreibung: IC SCAN TEST UNIV TXRX 64LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABTE16246DGGR Beschreibung: IC 11-BIT 1-WS BUS TXRX 48-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABTH25245DW Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT657ADWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABTH25245DWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABTH18502APMR Beschreibung: IC SCAN TEST UNIV TXRX 64LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74AC00DR Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT623DWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT863DWR SOP7.2 Beschreibung: SN74ABT863DWR SOP7.2 TI SOP24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT574APWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT7820-30PH Beschreibung: IC SYNC FIFO MEM 512X18X2 80-QFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT646APWR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2852 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABTE16246DGGR TSSOP4 Beschreibung: N/A Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABTH16244DGGR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABTH32245PZ Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 100LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2664 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABTH16260DLR Beschreibung: IC 12-24 BIT MUX D LATCH 56-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2738 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