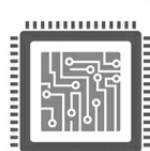



IMAGE NOT AVAILABLE


TPIC6A595NE

Hersteller Teilenummer:	TPIC6A595NE
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TPIC6A595NE 100% New Original 2743 Stk. Auf Lager, finden TPIC6A595NE Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TPIC6A595NE mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TPIC6A595NE: Info@IC-Components.com

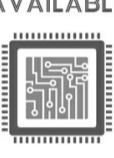
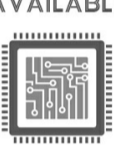
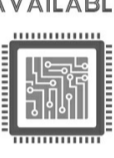
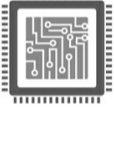
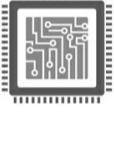
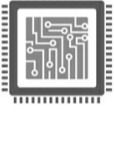
























Die Spezifikationen von TPIC6A595NE

Teilenummer	TPIC6A595NE	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	TPIC	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabetypp	Open Drain
Andere Namen	296-9007-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1	Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Shift Register	Funktion	Serial to Parallel, Serial
Basisteilenummer	PIC6A595	Bestandsmenge	2743 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logic-Shift-Register	Beschreibung	IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TPIC6A595NE enthaltene Keywords

TPIC6A595NE	TPIC6A595NE-Teil	TPIC6A595NE Preis	TPIC6A595NE-Verteiler
TPIC6A595NE Technisch	TPIC6A595NE Aktie	TPIC6A595NE-Inventar	TPIC6A595NE Lieferant
TPIC6A595NE Online Bestellung	TPIC6A595NE-Anfrage	TPIC6A595NE-Bild	TPIC6A595NE Bild
TPIC6A595NE pdf	TPIC6A595NE Datenblatt	TPIC6A595NE Datenblatt	TPIC6A595NE pdf Datenblatt
Laden Sie das TPIC6A595NE-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TPIC6273N Beschreibung: IC PWR OCT D LATCH 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6B273N/6B595N Beschreibung: TPIC6B273N/6B595N TI原裝 DIP-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2842 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6596DW Beschreibung: TPIC6596DW TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6B273DWRG4 Beschreibung: IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6273DWR Beschreibung: IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6A595DW Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6B259DW Beschreibung: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6595DWR Beschreibung: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2854 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6B259 Beschreibung: TPIC6B259 TI SOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6A596DW Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6A595 Beschreibung: TPIC6A595 SOP24 05CY Hersteller: SOP24 Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6B273 Beschreibung: TI SOP-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6595DWRG Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6B273DWR Beschreibung: IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6595DWRG4 Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6595DW Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6595DWRG4 Beschreibung: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6A596NE Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6273DWRG4 Beschreibung: IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6273DW Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6B273N Beschreibung: IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6B595 Beschreibung: TPIC6B595 TI SOP-20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6A596DWRG4 Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6A596 Beschreibung: TPIC6A596 NA NA Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6595N Beschreibung: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6595 Beschreibung: TPIC6595 TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6A596DWRG4 Beschreibung: TI SOP24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TPIC6B259N Beschreibung: IC 8-BIT ADDRESSABLE LATCH20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6B273DW Beschreibung: IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TPIC6A595DWR Beschreibung: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2729 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