




SN74ACT7802-25FN

Hersteller Teilenummer:	SN74ACT7802-25FN
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC ASYNC FIFO MEM 1024X18 68PLCC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SN74ACT7802-25FN 100% New Original 2716 Stk. Auf Lager, finden SN74ACT7802-25FN Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74ACT7802-25FN mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74ACT7802-25FN: Info@IC-Components.com




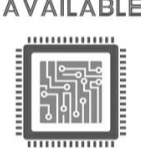


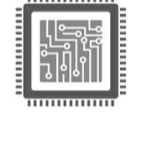
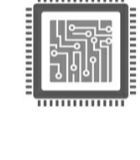
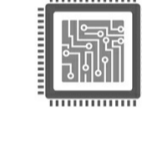
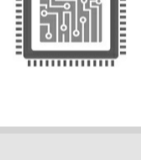
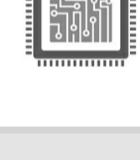
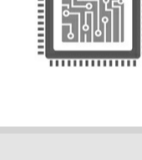


















Die Spezifikationen von SN74ACT7802-25FN

Teilenummer	SN74ACT7802-25FN	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V	Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24.23x24.23)
Serie	74ACT	Retransmit Capability	No
Programmierbare Flags Unterstützung	Yes	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)	Andere Namen	296-4447
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Speichergröße	18K (1K x 18)
Funktion	Asynchronous	FWFT Unterstützung	No
Erweiterungstyp	Width	Datenrate	40MHz
Strom - Versorgung (Max)	400µA	Bus Directional	Uni-Directional
Basisteilenummer	74ACT7802	Zugriffszeit	30ns
Bestandsmenge	2716 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-FIFOs Speicher
Beschreibung	IC ASYNC FIFO MEM 1024X18 68PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74ACT7802-25FN enthaltene Keywords

SN74ACT7802-25FN	SN74ACT7802-25FN-Teil	SN74ACT7802-25FN Preis	SN74ACT7802-25FN-Verteiler
SN74ACT7802-25FN Technisch	SN74ACT7802-25FN Aktie	SN74ACT7802-25FN-Inventar	SN74ACT7802-25FN Lieferant
SN74ACT7802-25FN Online Bestellung	SN74ACT7802-25FN-Anfrage	SN74ACT7802-25FN-Bild	SN74ACT7802-25FN Bild
SN74ACT7802-25FN pdf	SN74ACT7802-25FN Datenblatt	SN74ACT7802-25FN Datenblatt	SN74ACT7802-25FN pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74ACT7802-25FN-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 SN74ACT8990FN Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT86DBR Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT7804-20DL Beschreibung: IC ASYNC FIFO MEM 512X18 56-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT86PWR Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT8990FNR Beschreibung: IC TEST-BUS CONTROLLER 44-PLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT7811-20 Beschreibung: SN74ACT7811-20 TI LQFP80 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT7811-18FN Beschreibung: IC SYNC FIFO MEM 1024X18 68-PLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT573DWR Beschreibung: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT86DR Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT574NSR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT7201LA50RJR Beschreibung: SN74ACT7201LA50RJR TI PLCC32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT7808-25FN Beschreibung: TI PLCC Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74AD244APW Beschreibung: SN74AD244APW TI TSSOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT8867GA Beschreibung: SN74ACT8867GA TI CPU Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT374PWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT574DWRE4 Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT86PW Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74AD04 Beschreibung: SN74AD04 TI SSOP14D Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT74DR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT74PWRG4 Beschreibung: TI TSSOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT74DBR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT574DW Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT86NSR Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2 INPUT 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT573DBR Beschreibung: IC OCT D-TYP TRANSP LATCH 20SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2883 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT7202LA50RJR Beschreibung: SN74ACT7202LA50RJR TI PLCC Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT574DWRG4 Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT7808-40FN Beschreibung: IC ASYNC FIFO MEM 2048X9 44-PLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SN74ACT74DRG4 Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT74D Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SN74ACT574PWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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