




## SN74ACT7808-40FN

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	SN74ACT7808-40FN
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ASYNC FIFO MEM 2048X9 44-PLCC
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**SN74ACT7808-40FN** 100% New Original 2738 Stk. Auf Lager, finden SN74ACT7808-40FN Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74ACT7808-40FN mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74ACT7808-40FN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




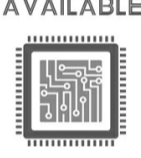
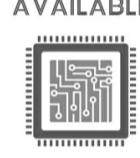

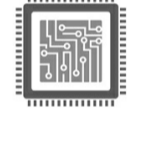
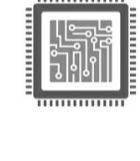
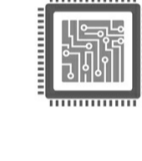
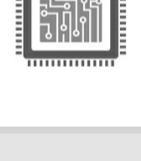
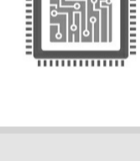
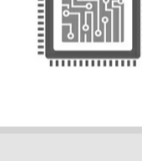


















### Die Spezifikationen von SN74ACT7808-40FN

Teilenummer	SN74ACT7808-40FN	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V	Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.58x16.58)
Serie	74ACT	Retransmit Capability	No
Programmierbare Flags Unterstützung	Yes	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)	Andere Namen	296-4474-5
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Speichergröße	18K (2K x 9)
Funktion	Asynchronous	FWFT Unterstützung	No
Erweiterungstyp	Depth, Width	Datenrate	25MHz
Strom - Versorgung (Max)	400µA	Bus Directional	Uni-Directional
Basisteilenummer	74ACT7808	Zugriffszeit	22ns
Bestandsmenge	2738 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-FIFOs Speicher</a>
Beschreibung	IC ASYNC FIFO MEM 2048X9 44-PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In SN74ACT7808-40FN enthaltene Keywords

SN74ACT7808-40FN	SN74ACT7808-40FN-Teil	SN74ACT7808-40FN Preis	SN74ACT7808-40FN-Verteiler
SN74ACT7808-40FN Technisch	SN74ACT7808-40FN Aktie	SN74ACT7808-40FN-Inventar	SN74ACT7808-40FN Lieferant
SN74ACT7808-40FN Online Bestellung	SN74ACT7808-40FN-Anfrage	SN74ACT7808-40FN-Bild	SN74ACT7808-40FN Bild
SN74ACT7808-40FN pdf	SN74ACT7808-40FN Datenblatt	SN74ACT7808-40FN Datenblatt	SN74ACT7808-40FN pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74ACT7808-40FN-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>SN74ACT7808-25FN</b> <b>Beschreibung:</b> TI PLCC <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT74DBR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT86PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT7202LA50RJR</b> <b>Beschreibung:</b> SN74ACT7202LA50RJR TI PLCC <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT7201LA50RJR</b> <b>Beschreibung:</b> SN74ACT7201LA50RJR TI PLCC32 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT574DWRE4</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT8867GA</b> <b>Beschreibung:</b> SN74ACT8867GA TI CPU <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AD04</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AD04 TI SSOP14D <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AHC00DR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT7811-18FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC SYNC FIFO MEM 1024X18 68-PLCC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT74DRG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT574NSR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT574DW</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT574DWRG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT8990FN</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT86NSR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2 INPUT 14SOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT8990FNR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TEST-BUS CONTROLLER 44-PLCC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT74DR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74AD244APW</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AD244APW TI TSSOP20 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT7802-25FN</b> <b>Beschreibung:</b> IC ASYNC FIFO MEM 1024X18 68PLCC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT86PW</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT7804-20DL</b> <b>Beschreibung:</b> IC ASYNC FIFO MEM 512X18 56-SSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AHC00DRG4</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AHC00DRG4 TI SOP14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT7811-20</b> <b>Beschreibung:</b> SN74ACT7811-20 TI LQFP80 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT74PWRG4</b> <b>Beschreibung:</b> TI TSSOP-14 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT86DR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT574PWR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74ACT86DBR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SSOP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74ACT74D</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AD574</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AD574 TI TSSOP <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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