


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74ALS874BDW

fabbricante Numero di parte:	SN74ALS874BDW
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC FF D-TYPE DUAL 4BIT 20SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

SN74ALS874BDW 100% nuovi pezzi originali 2630 disponibili, trova prezzi SN74ALS874BDW, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74ALS874BDW con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74ALS874BDW: Info@IC-Components.com




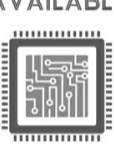
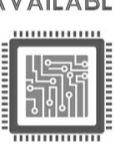
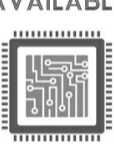
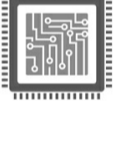
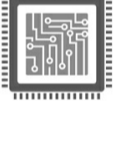
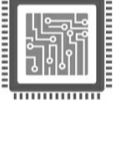
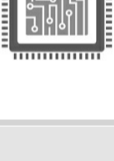
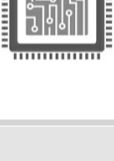
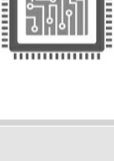


















Le specifiche di SN74ALS874BDW

Numero di parte	SN74ALS874BDW	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V	Digitare	D-Type
Tipo di trigger	Positive Edge	Serie	74ALS
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted	Altri nomi	296-5095-5 SN74ALS874BDWE4 SN74ALS874BDWE4-ND SN74ALS874BDWG4 SN74ALS874BDWG4-ND
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C (TA)	Numero di elementi	2
Numero di bit per elemento	4	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL	14ns @ 5V, 50pF
Funzione	Master Reset	Corrente - Quiescente (Iq)	21mA
Corrente - uscita alta, bassa	2.6mA, 24mA	Frequenza dell'orologio	30MHz
Numero di parte base	74ALS874	Quantità di magazzino	2630 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logica-infradito	Descrizione	IC FF D-TYPE DUAL 4BIT 20SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con SN74ALS874BDW

SN74ALS874BDW	SN74ALS874BDW parte	SN74ALS874BDW Prezzo	Distributore SN74ALS874BDW
SN74ALS874BDW tecnico	Stock SN74ALS874BDW	Inventario SN74ALS874BDW	SN74ALS874BDW Fornitore
Ordine online SN74ALS874BDW	SN74ALS874BDW Richiesta	Immagine SN74ALS874BDW	Immagine SN74ALS874BDW
SN74ALS874BDW pdf	Scheda tecnica SN74ALS874BDW	Scheda tecnica SN74ALS874BDW	SN74ALS874BDW pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74ALS874BDW	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>SN74ALS811NT Descrizione: SN74ALS811NT TI DIP-14P Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALVC04PWR Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS874BNT Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 4BIT 24DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALS86NSR Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS74ANSR Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS74ADR Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2606 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALS74AN Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2827 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALVC00DR Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2766 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS804AN Descrizione: IC GATE NAND 6CH 2-INP 20DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2812 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALVC04DR Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2697 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS845NT Descrizione: SN74ALS845NT TI DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS990DWR Descrizione: IC LATCH TRANSP OCTAL D 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2766 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALVC00DGVR Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2814 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS689N Descrizione: SN74ALS689N TI原装 DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2837 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS86DR Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2809 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALS74AD Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2629 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS990DW Descrizione: IC D READ-BACK LATCH 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS996NT Descrizione: IC 8-BIT READ-BACK LATCH 24-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2672 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALVC04DGVR Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2870 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS810N Descrizione: SN74ALS810N TI DIP-14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2884 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS874NT Descrizione: SN74ALS874NT TI DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2873 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALVC00PWR TSSOP14 Descrizione: SN74ALVC00PWR TSSOP14 TI TSSOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2621 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALVC00PWR Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS878ANT Descrizione: SN74ALS878ANT TI DIP-24P Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALVC08DR Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS873NT Descrizione: SN74ALS873NT TI DIP-24 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2688 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS832 Descrizione: SN74ALS832 TI DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2897 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ALS86N Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS962N3 Descrizione: SN74ALS962N3 TI DIP-18 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ALS832ADWR Descrizione: IC GATE OR 6CH 2-INP 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2822 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong