


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74AHC374NSR

fabbricante Numero di parte:	SN74AHC374NSR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

SN74AHC374NSR 100% nuovi pezzi originali 6000 disponibili, trova prezzi SN74AHC374NSR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74AHC374NSR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74AHC374NSR: Info@IC-Components.com

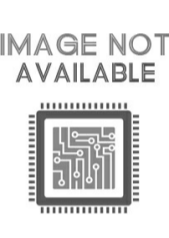
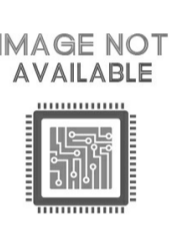




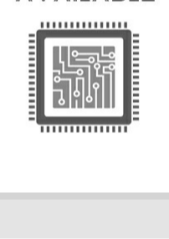
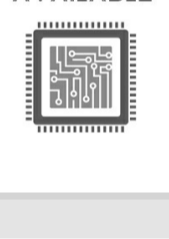
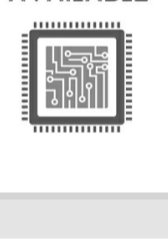



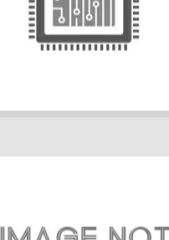
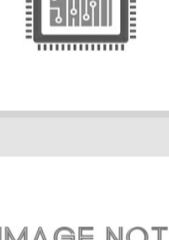






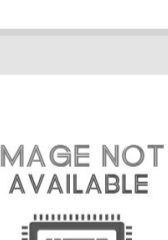









Le specifiche di SN74AHC374NSR

Numero di parte	SN74AHC374NSR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 5.5 V	Digitare	D-Type
Tipo di trigger	Positive Edge	Serie	74AHC
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted	Altri nomi	SN74AHC374NSRE4 SN74AHC374NSRE4-ND SN74AHC374NSRG4 SN74AHC374NSRG4-ND
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Numero di elementi	1
Numero di bit per elemento	8	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL	10.1ns @ 5V, 50pF
Capacità di ingresso	4pF	Funzione	Standard
Corrente - Quiescente (Iq)	4µA	Corrente - uscita alta, bassa	8mA, 8mA
Frequenza dell'orologio	120MHz	Numero di parte base	74AHC374
Quantità di magazzino	6000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logica-infradito
Descrizione	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con SN74AHC374NSR

SN74AHC374NSR	SN74AHC374NSR parte	SN74AHC374NSR Prezzo	Distributore SN74AHC374NSR
SN74AHC374NSR tecnico	Stock SN74AHC374NSR	Inventario SN74AHC374NSR	SN74AHC374NSR Fornitore
Ordine online SN74AHC374NSR	SN74AHC374NSR Richiesta	Immagine SN74AHC374NSR	Immagine SN74AHC374NSR
SN74AHC374NSR pdf	Scheda tecnica SN74AHC374NSR	Scheda tecnica SN74AHC374NSR	SN74AHC374NSR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74AHC374NSR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>SN74AHC573NSR Descrizione: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2720 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC373DBR Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2733 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC373NSR Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2755 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC573DW Descrizione: IC OCT TRNSP D-TYP LATCH 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2865 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC573PW Descrizione: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2677 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC373PWRG4 Descrizione: SN74AHC373PWRG4 TI TSSOP-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2889 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC374DWR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC373N Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2875 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC540DWR Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2783 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC540DWG4 Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC540DW Descrizione: IC BUFFER INVERTING 5.5V 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2803 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC373PWR Descrizione: IC OCT TRNSP D-TYP LATCH 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC373DGVR Descrizione: IC OCT TRANS D-TYP LATCH 20TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC32DR SOP3.9 Descrizione: SN74AHC32DR SOP3.9 TI SOP14-3.9MM Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC541DBR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2690 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC541QPWRQ1 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2851 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC32DR Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC541DW Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2625 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC32NSR Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC32PWR Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC32DRG4 Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2775 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC541NSR Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC373DWR Descrizione: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC374PWR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC373DGVRE4 Descrizione: SN74AHC373DGVRE4 TI TVSOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2633 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC541QPWRG4Q1 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC540N Descrizione: IC BUFFER INVERTING 5.5V 20DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC541PWR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC32RGYR Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC573DWR Descrizione: IC OCT TRNSP D-TYP LATCH 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="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