




SN74LV373AZQNR

fabbricante Numero di parte:	SN74LV373AZQNR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20-BGA
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2849 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

SN74LV373AZQNR 100% nuovi pezzi originali 2849 disponibili, trova prezzi SN74LV373AZQNR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74LV373AZQNR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74LV373AZQNR: Info@IC-Components.com































Le specifiche di SN74LV373AZQNR

Numero di parte	SN74LV373AZQNR	Produttore / Marca	N/A
Serie	*	imballaggio	Cut Tape (CT)
Altri nomi	296-47630-1	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Descrizione dettagliata	Channel IC	Quantità di magazzino	2849 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Chiusure logiche	Descrizione	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20-BGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con SN74LV373AZQNR

SN74LV373AZQNR	SN74LV373AZQNR parte	SN74LV373AZQNR Prezzo	Distributore SN74LV373AZQNR
SN74LV373AZQNR tecnico	Stock SN74LV373AZQNR	Inventario SN74LV373AZQNR	SN74LV373AZQNR Fornitore
Ordine online SN74LV373AZQNR	SN74LV373AZQNR Richiesta	Immagine SN74LV373AZQNR	Immagine SN74LV373AZQNR
SN74LV373AZQNR pdf	Scheda tecnica SN74LV373AZQNR	Scheda tecnica SN74LV373AZQNR	SN74LV373AZQNR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74LV373AZQNR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>SN74LV32NS Descrizione: SN74LV32NS TI SOP145.2M Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2618 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV32ARGYR Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV4040ADR Descrizione: IC 12BIT ASYNC BIN COUNT 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2876 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV373ANS Descrizione: SN74LV373ANS TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2616 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373ADBR Descrizione: IC D-TYPE LATCH OCT 3-ST 20-SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2860 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373NSR Descrizione: TI SOP5.2 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2706 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV4040AD Descrizione: IC ASYNCH BINARY COUNTER 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2707 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV374ARGYR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 57500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV32APW Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV393ANSR Descrizione: IC BINARY COUNTR DUAL 4BIT 1450 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2623 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV32APWRG4 Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2862 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373ANSR Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 2050 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2811 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV374AD/LV374A Descrizione: SN74LV374AD/LV374A TI SSOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373APWRG4 Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2712 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373ARGYR Descrizione: IC D-TYP LATCH OCT TRANSP 20VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2621 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV374ANSR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 2050 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2638 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV32APWR Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2607 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373ADWR Descrizione: IC D-TYPE LATCH OCT 3-ST 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV374ANS Descrizione: SN74LV374ANS TI SOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373PWR TSSOP20 Descrizione: SN74LV373PWR TSSOP20 TI TSSOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2702 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV374ADGVR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV374APWR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV374ADWR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV374PWR Descrizione: SN74LV374PWR TI TSSOP-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV373APW Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2704 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV373AIPWRG4Q1 Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2780 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV32NSLE Descrizione: SN74LV32NSLE TI SOP-14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2794 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV373APWR Descrizione: IC D-TYPE LATCH OCT 3-ST 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV374APWR TSSOP20 Descrizione: SN74LV374APWR TSSOP20 TI TSSOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2786 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV374PWRG4 Descrizione: SN74LV374PWRG4 TI TSSOP-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 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