


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74HC259DR

fabbricante Numero di parte:	SN74HC259DR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2818 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

SN74HC259DR 100% nuovi pezzi originali 2818 disponibili, trova prezzi SN74HC259DR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74HC259DR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74HC259DR: Info@IC-Components.com




























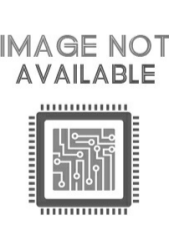
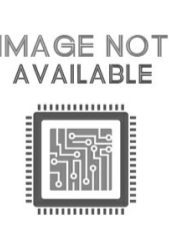

Le specifiche di SN74HC259DR

Numero di parte	SN74HC259DR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 6 V	Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
Serie	74HC	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo di uscita	Standard
Altri nomi	296-14847-1	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo Logic	D-Type, Addressable	circuiti indipendenti	1
Descrizione dettagliata	D-Type, Addressable 1 Channel 1:8 IC Standard 16-SOIC	Tempo di ritardo - propagazione	13ns
Corrente - uscita alta, bassa	5.2mA, 5.2mA	Circuito	1:8
Numero di parte base	74HC259	Quantità di magazzino	2818 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Chiusure logiche	Descrizione	IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con SN74HC259DR

SN74HC259DR	SN74HC259DR parte	SN74HC259DR Prezzo	Distributore SN74HC259DR
SN74HC259DR tecnico	Stock SN74HC259DR	Inventario SN74HC259DR	SN74HC259DR Fornitore
Ordine online SN74HC259DR	SN74HC259DR Richiesta	Immagine SN74HC259DR	Immagine SN74HC259DR
SN74HC259DR pdf	Scheda tecnica SN74HC259DR	Scheda tecnica SN74HC259DR	SN74HC259DR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74HC259DR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>SN74HC259D Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273DW(R) Descrizione: TI Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC257NS Descrizione: TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2636 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC259PWRG4 Descrizione: SN74HC259PWRG4 TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2889 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273NSR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 86700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273DWRG4 Descrizione: TI SOP7.2-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC257N Descrizione: IC QUAD 2-TO-1 SEL/MUX 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2788 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC266D Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC253DBR Descrizione: IC DUAL 4-TO-1 SEL/MUX 16-SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2810 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC258N Descrizione: IC QUAD 2-1 DATA MUX 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC266DR Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273NS Descrizione: SN74HC273NS TI SOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2663 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC253DR Descrizione: IC DUAL 4-1LN DATA SEL/MUX 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC259ANSR Descrizione: SN74HC259ANSR TI SMD Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2719 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC257 Descrizione: N/A Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2829 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC257DBR Descrizione: SN74HC257DBR TI SSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2603 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC253N Descrizione: IC DUAL 4-TO-1 SEL/MUX 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC257PWRG4 Descrizione: IC SELECTOR/MUX QD 2-1 16-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2748 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC259N Descrizione: IC 8-BIT ADDRESS LATCH 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2844 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC25NSR Descrizione: SN74HC25NSR TI SOP-5.2mm Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2786 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273N Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC266 Descrizione: TI Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2876 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC258DR Descrizione: IC SELECTOR/MUX QD 2-1 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2822 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC253NS Descrizione: SN74HC253NS TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2741 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC257DR Descrizione: IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273DBLE Descrizione: SN74HC273DBLE TI SSOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2664 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273DW Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74HC266N Descrizione: IC GATE XNOR 4CH 2IN OD 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC273DWR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2681 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74HC257ANSR Descrizione: SN74HC257ANSR TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2865 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