



## 74VHCT574ASJ

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	74VHCT574ASJ
<b>Produttore / Marca</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Parte della descrizione:</b>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
<b>Schede tecniche:</b>	74VHCT574ASJ.pdf
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2646 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**74VHCT574ASJ** 100% nuovi pezzi originali 2646 disponibili, trova prezzi 74VHCT574ASJ, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista 74VHCT574ASJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ 74VHCT574ASJ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di 74VHCT574ASJ

Numero di parte	74VHCT574ASJ	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V	Digitare	D-Type
Tipo di trigger	Positive Edge	Serie	74VHCT
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted	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	10.4ns @ 5V, 50pF	Capacità di ingresso	4pF
Funzione	Standard	Corrente - Quiescente (Iq)	4µA
Corrente - uscita alta, bassa	8mA, 8mA	Frequenza dell'orologio	130MHz
Numero di parte base	74VHCT574	Quantità di magazzino	2646 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Logica-infradito</a>	Descrizione	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

### Parole chiave realizzate con 74VHCT574ASJ

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT574ASJ	74VHCT574ASJ parte	74VHCT574ASJ Prezzo	Distributore 74VHCT574ASJ
74VHCT574ASJ tecnico	Stock 74VHCT574ASJ	Inventario 74VHCT574ASJ	74VHCT574ASJ Fornitore
Ordine online 74VHCT574ASJ	74VHCT574ASJ Richiesta	Immagine 74VHCT574ASJ	Immagine 74VHCT574ASJ
74VHCT574ASJ pdf	Scheda tecnica 74VHCT574ASJ	Scheda tecnica 74VHCT574ASJ	74VHCT574ASJ pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica 74VHCT574ASJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Produttore	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT574ASJ	ON Semiconductor 74VHCT574ASJ
Aptina / ON Semiconductor 74VHCT574ASJ	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	74VHCT574ASJ	74VHCT574ASJ	74VHCT574ASJ

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>74VHCT541TTR</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT541TTR ST TSSOP-20 <b>Produttori:</b> ST <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT574AFT(BE)</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT574AFT(BE) TOSHIBA TSSOP <b>Produttori:</b> TOSHIBA <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 97500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT573A</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT573A TOS SOP-7.2 <b>Produttori:</b> TOS <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCT573AM</b> <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D 3STATE 20SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2751 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCU04MTCXX</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCU04MTCXX F TSSOP <b>Produttori:</b> F <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT574AMTC</b> <b>Descrizione:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2602 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCT574AFT TSSOP20</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT574AFT TSSOP20 TOSHIBA TSSOP20 <b>Produttori:</b> TOSHIBA <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT74AMTCX</b> <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE DUAL 18BIT 14TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCU04MTC</b> <b>Descrizione:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2718 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCT573AMX</b> <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D 3STATE 20SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT574ADT</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT574ADT ON TSSOP <b>Produttori:</b> ON <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2822 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCU04M</b> <b>Descrizione:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCT574AM</b> <b>Descrizione:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT9273FTELKM</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT9273FTELKM TOSHIBA TSSOP20 <b>Produttori:</b> TOSHIBA <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT74N</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT74N NS DIP-14P <b>Produttori:</b> NS <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2686 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCT74AF</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT74AF TOSHIBA SOP5.2 <b>Produttori:</b> TOSHIBA <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2871 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCU04</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCU04 FSC SOP14 <b>Produttori:</b> FSC <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2820 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT573AMTC</b> <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D 3STATE 20TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2625 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCU04MTCX</b> <b>Descrizione:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT74AM</b> <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE DUAL 18BIT 14SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT574ASJX</b> <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2879 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCT74AMX</b> <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE DUAL 18BIT 14SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT573AFT</b> <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-TSSOP <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT574AFT</b> <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2893 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCT574A</b> <b>Descrizione:</b> 74VHCT574A ON TSSOP <b>Produttori:</b> ON <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2681 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT541ATTR</b> <b>Descrizione:</b> IC FF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP <b>Produttori:</b> STMicroelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2652 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCU04SJX</b> <b>Descrizione:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74VHCU04MTR</b> <b>Descrizione:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO <b>Produttori:</b> STMicroelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCT573AMTCX</b> <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D 3STATE 20TSSOP <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2679 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74VHCU04MX</b> <b>Descrizione:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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