



**74VHC123ASJX**

fabricante Numero di parte:	74VHC123ASJX
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP
Schede tecniche:	74VHC123ASJX.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**74VHC123ASJX** 100% nuovi pezzi originali 800 in magazzino, trova il prezzo 74VHC123ASJX, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 74VHC123ASJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 74VHC123ASJX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





















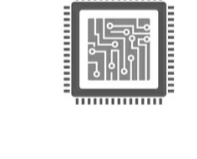









**Le specifiche di 74VHC123ASJX**

Numero di parte	<a href="#">74VHC123ASJX</a>	Produttore / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Serie	74VHC	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74VHC123	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Monostable Multivibrator 8.1ns 16-SOP	Tensione di alimentazione -	2V ~ 5.5V
Tipo Logic	Monostable	Corrente - uscita alta, bassa	8mA, 8mA
Ingresso trigger di Schmitt	Yes	circuiti indipendenti	2
Ritardo di propagazione	8.1ns	Altri nomi	74VHC123ASJX-ND 74VHC123ASJXTR
Quantità di magazzino	800 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Logica-multivibratori</a>
Descrizione	MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

**Parole chiave realizzate con 74VHC123ASJX**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123ASJX	Parte 74VHC123ASJX 74VHC123ASJX tecnico	Prezzo 74VHC123ASJX Azione 74VHC123ASJX	Distributore 74VHC123ASJX Inventario 74VHC123ASJX
Fornitore 74VHC123ASJX	Ordine online 74VHC123ASJX	Richiesta 74VHC123ASJX	Immagine 74VHC123ASJX
Immagine 74VHC123ASJX	74VHC123ASJX pdf	Datasheet 74VHC123ASJX	Scheda tecnica 74VHC123ASJX
Scheda tecnica 74VHC123ASJX pdf	Scarica la scheda tecnica 74VHC123ASJX	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123ASJX
ON Semiconductor 74VHC123ASJX	Aptina / ON Semiconductor 74VHC123ASJX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123ASJX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123ASJX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123ASJX			

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>74VHC125SJX</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC125FT</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC123AM</b>  <b>Descrizione:</b> IC MULTIVIBRATOR MONO DL 16-SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC125MTC</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC126TTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC112MX SOP3.9</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC112MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP16-3.9MM  <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC123AFT</b>  <b>Descrizione:</b> IC MULTIBRATOR DUAL 16TSSOP  <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC126FT</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC126FT TOSHIBA TSSOP14  <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC132M</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor and Storage  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC112MTC</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC123AMTCX</b>  <b>Descrizione:</b> IC MULTIBRATOR DUAL 16TSSOP  <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>74VHC132F</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC132F TOSHIBA SOP-14  <b>Produttori:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC08TTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC08SJX SOP5.2</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC08SJX SOP5.2 FAIRCHILD SOP14-5.2MM  <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>74VHC132</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC132 FAI TSSOP  <b>Produttori:</b> FAI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC112MTCX TSSOP16</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC112MTCX TSSOP16 FAIRCHILD TSSOP16  <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC123A</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC123A Fairchild SOP16  <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>74VHC125</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC125 F SOP  <b>Produttori:</b> F  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC123ASJ</b>  <b>Descrizione:</b> MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC125N</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC123AMX</b>  <b>Descrizione:</b> MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC123AMTC</b>  <b>Descrizione:</b> IC MULTIVIBRATOR MONO 16-TSSOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC112MX</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC125M</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>74VHC123</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC123 FSC TSOP20  <b>Produttori:</b> FSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC125TTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>74VHC132FT</b>  <b>Descrizione:</b> 74VHC132FT TOS TSSOP-14  <b>Produttori:</b> TOS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC125MX</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC112M</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC125MTCX</b>  <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 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, Nuovi territori, Hong Kong