




## MM74HC373WMX

fabricante Numero di parte:	<a href="#">MM74HC373WMX</a>
Produttore / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Parte della descrizione:	<a href="#">IC LATCH OCTAL D 3-STATE 20-SOIC</a>
Schede tecniche:	<a href="#">MM74HC373WMX.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MM74HC373WMX** 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo MM74HC373WMX, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MM74HC373WMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MM74HC373WMX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




























### Le specifiche di MM74HC373WMX

Numero di parte	<a href="#">MM74HC373WMX</a>	Produttore / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Serie	74HC	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74HC373	Contenitore / involucro	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Cut Tape (CT)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	20-SOIC	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SOIC	Tipo di uscita	Tri-State
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 6 V	Circuito	8:8
Tipo Logic	D-Type Transparent Latch	Corrente - uscita alta, bassa	7.8mA, 7.8mA
circuiti indipendenti	1	Tempo di ritardo - propagazione	19ns
Altri nomi	MM74HC373WMXCT	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Chiusure logiche</a>	Descrizione	IC LATCH OCTAL D 3-STATE 20-SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con MM74HC373WMX

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Parte MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Prezzo MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Distributore MM74HC373WMX</a>
<a href="#">MM74HC373WMX</a>	<a href="#">MM74HC373WMX tecnico</a>	<a href="#">Azione MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Inventario MM74HC373WMX</a>
<a href="#">Fornitore MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Ordine online MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Richiesta MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Immagine MM74HC373WMX</a>
<a href="#">Immagine MM74HC373WMX</a>	<a href="#">MM74HC373WMX.pdf</a>	<a href="#">Datasheet MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Scheda tecnica MM74HC373WMX</a>
<a href="#">Scheda tecnica MM74HC373WMX.pdf</a>	<a href="#">Scarica la scheda tecnica MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<a href="#">ON Semiconductor MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Aptina / ON Semiconductor MM74HC373WMX</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor</a>		<a href="#">MM74HC373WMX</a>	<a href="#">MM74HC373WMX</a>

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MM74HC32MTCX</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 132000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC32MTCX TSSOP14</b>  <b>Descrizione:</b> MM74HC32MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14  <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC374N</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP  <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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MM74HC4020MX</b>  <b>Descrizione:</b> MM74HC4020MX FSC SOP16  <b>Produttori:</b> FSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC4020N</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER BINARY 14ST 16-DIP  <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>MM74HC32MX</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 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>MM74HC373WM</b>  <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL 3 STATE 20SOIC  <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>MM74HC374MTCX</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MM74HC367N</b>  <b>Descrizione:</b> MM74HC367N NS DIP-16  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MM74HC4040M</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER BINARY 12ST 16-SOIC  <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>MM74HC374WM</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC393MTC</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 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>MM74HC373SJ</b>  <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D 3-STATE 20-SOP  <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>MM74HC4046M</b>  <b>Descrizione:</b> IC LOCK LOOP PHASE CMOS 16-SOIC  <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>MM74HC373N</b>  <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL 3 STATE 20-DIP  <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>MM74HC393N</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14-DIP  <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>MM74HC374SJX</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 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MM74HC32AN</b>  <b>Descrizione:</b> MM74HC32AN NS DIP  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MM74HC373MTCX</b>  <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D 3ST 20TSSOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 187500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC374WMX</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC  <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>MM74HC32N</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MM74HC393MTCX</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14TSSOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC32SJ</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC4040N</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER BINARY 12ST 16-DIP  <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>MM74HC32M</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC373SJX</b>  <b>Descrizione:</b> IC LATCH OCTAL D 3-STATE 20-SOP  <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>MM74HC393M</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14SOIC  <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>MM74HC32SJX</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MM74HC4040MX</b>  <b>Descrizione:</b> IC COUNTER BIN 12STAGE 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>MM74HC32MTC</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP  <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>



**IC Components Limited**  
[WWW.IC-COMPONENTS.COM](http://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