



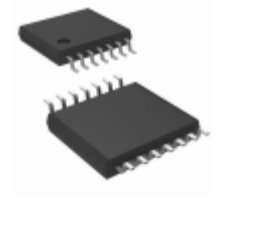





	<h2 style="color: red;">74HC73PW,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HC73PW,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HC73PW,118.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74HC73PW,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	JK Type
Trigger-Typ	Negative Edge
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	27ns @ 6V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Reset
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA
Uhrfrequenz	83MHz

74HC73PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC73PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC73PW,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74HC73PW,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC74</b> HIT 74HC74 HIT</p>	 <p><b>74HC73M</b> TI TI SOP14</p>	 <p><b>74HC73PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>74HC7403D,512</b> NXP USA Inc. IC FIFO REGISTER 64X4 16SOIC</p>
 <p><b>74HC7403D SOP7.2</b> PHILIPS 74HC7403D SOP7.2 PHILIPS</p>	 <p><b>74HC73PW</b> NXP NXP TSSOP14</p>	 <p><b>74HC7403D</b> PHI 74HC7403D PHI</p>	 <p><b>74HC73N</b> NXP/ST 74HC73N NXP/ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HC73PW,118 Nexperia</a>	<a href="#">74HC73PW,118 Datenblatt</a>	<a href="#">74HC73PW,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74HC73PW,118 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HC73PW,118</a>
<a href="#">74HC73PW,118 Electronic</a>	<a href="#">74HC73PW,118-Komponenten</a>	<a href="#">74HC73PW,118-Verteiler</a>	<a href="#">74HC73PW,118-Bild</a>	<a href="#">74HC73PW,118-Teil</a>
<a href="#">74HC73PW,118 Preis</a>	<a href="#">74HC73PW,118 Hersteller</a>	<a href="#">74HC73PW,118 Bild</a>	<a href="#">74HC73PW,118 Aktie</a>	<a href="#">74HC73PW,118 Inventar</a>
<a href="#">74HC73PW,118 Neu</a>	<a href="#">74HC73PW,118 Original</a>	<a href="#">74HC73PW,118 garantiert</a>	<a href="#">74HC73PW,118 RFQ</a>	<a href="#">74HC73PW,118 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited