


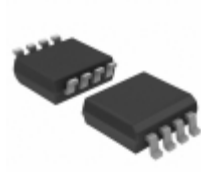






	<p><b>74AHC273PW,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74AHC273PW,118</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AHC273PW,118.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 46000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	74AHC273PW,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	46000 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	11ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	110MHz

74AHC273PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHC273PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHC273PW,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 74AHC273PW,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AHC273D,118</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74AHC2G00DC,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-VSSOP</p>	 <p><b>74AHC273D-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74AHC273PW-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>
 <p><b>74AHC2G00DC-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-VSSOP</p>	 <p><b>74AHC2G00DP</b> PHILIPS PHILIPS TSSOP8</p>	 <p><b>74AHC273PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>74AHC273PW</b> NXP 74AHC273PW NXP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74AHC273PW,118 Nexperia	74AHC273PW,118 Datenblatt	74AHC273PW,118-Datenblätter	74AHC273PW,118 PDF	Nexperia 74AHC273PW,118
74AHC273PW,118 Electronic	74AHC273PW,118-Komponenten	74AHC273PW,118-Verteiler	74AHC273PW,118-Bild	74AHC273PW,118-Teil
74AHC273PW,118 Preis	74AHC273PW,118 Hersteller	74AHC273PW,118 Bild	74AHC273PW,118 Aktie	74AHC273PW,118 Inventar
74AHC273PW,118 Neu	74AHC273PW,118 Original	74AHC273PW,118 garantiert	74AHC273PW,118 RFQ	74AHC273PW,118 Online bestellen