









	<p>74HCT273BQ,115</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HCT273BQ,115</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN</p> <p>Datenblätter:  74HCT273BQ,115.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74HCT273BQ,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
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	30ns @ 4.5V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	8µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 5.2mA
Uhrfrequenz	36MHz

74HCT273BQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT273BQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT273BQ,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HCT273BQ,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT27 HAR 74HCT27 HAR</p>	 <p>74HCT273D-Q100J Nexperia USA Inc. IC FLIP-FLOP OCT D POS 20SOIC</p>	 <p>74HCT273D NXP 74HCT273D NXP</p>	 <p>74HCT273BQ-Q100X Nexperia USA Inc. IC FLIP-FLOP OCT D POS 20DHVQFN</p>
 <p>74HCT266 ELCAP 74HCT266 ELCAP</p>	 <p>74HCT273D,652 Nexperia IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO</p>	 <p>74HCT259PW-Q100,11 Nexperia USA Inc. IC LATCH 8BIT ADDRESS 16TSSOP</p>	 <p>74HCT273 NXP 74HCT273 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT273BQ,115 Nexperia	74HCT273BQ,115 Datenblatt	74HCT273BQ,115-Datenblätter	74HCT273BQ,115 PDF	Nexperia 74HCT273BQ,115
74HCT273BQ,115 Electronic	74HCT273BQ,115-Komponenten	74HCT273BQ,115-Verteiler	74HCT273BQ,115-Bild	74HCT273BQ,115-Teil
74HCT273BQ,115 Preis	74HCT273BQ,115 Hersteller	74HCT273BQ,115 Bild	74HCT273BQ,115 Aktie	74HCT273BQ,115 Inventar
74HCT273BQ,115 Neu	74HCT273BQ,115 Original	74HCT273BQ,115 garantiert	74HCT273BQ,115 RFQ	74HCT273BQ,115 Online bestellen