

	<h2 style="color: red;">74HCT00PW-Q100,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74HCT00PW-Q100,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Datenblätter:	 74HCT00PW-Q100,118.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

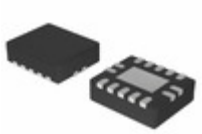


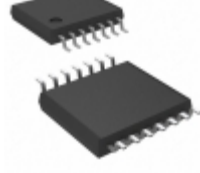




Spezifikationen

Teilenummer	74HCT00PW-Q100,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	12ns @ 4.5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

74HCT00PW-Q100,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT00PW-Q100,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT00PW-Q100,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74HCT00PW-Q100,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT02BQ,115 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p>74HCT02A TOSHIBA TOSHIBA SOP14</p>	 <p>74HCT00PW,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74HCT00T14-13 Diodes Incorporated IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p>74HCT00PW NXP 74HCT00PW NXP</p>	 <p>74HCT00N,652 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>74HCT02 ELCAP 74HCT02 ELCAP</p>	 <p>74HCT00PW TSSOP14 NXP NXP TSSOP14</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT00PW-Q100,118 Nexperia	74HCT00PW-Q100,118 Datenblatt	74HCT00PW-Q100,118-Datenblätter	74HCT00PW-Q100,118 PDF	Nexperia 74HCT00PW-Q100,118
74HCT00PW-Q100,118 Electronic	74HCT00PW-Q100,118-Komponenten	74HCT00PW-Q100,118-Verteiler	74HCT00PW-Q100,118-Bild	74HCT00PW-Q100,118-Teil
74HCT00PW-Q100,118 Preis	74HCT00PW-Q100,118 Hersteller	74HCT00PW-Q100,118 Bild	74HCT00PW-Q100,118 Aktie	74HCT00PW-Q100,118 Inventar
74HCT00PW-Q100,118 Neu	74HCT00PW-Q100,118 Original	74HCT00PW-Q100,118 garantiert	74HCT00PW-Q100,118 RFQ	74HCT00PW-Q100,118 Online bestellen

Contact us: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