




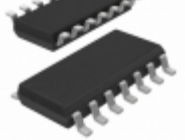




	<h2 style="color: #D9534F;">74HCT00D-Q100,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74HCT00D-Q100,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO
Datenblätter:	 74HCT00D-Q100,118.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74HCT00D-Q100,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm 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

74HCT00D-Q100,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT00D-Q100,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT00D-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 74HCT00D-Q100,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT00DB,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p>74HCT00DB,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p>74HCT00D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE NAND QUAD 2 IN 14SOIC</p>	 <p>74HCT00D,653 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p>74HCT00D PHI PHI SOP</p>	 <p>74HCT00D Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>74HCT00DR SOP3.9 MOT 74HCT00DR SOP3.9 MOT</p>	 <p>74HCT00DR PHILIPS PHILIPS SOP14</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT00D-Q100,118 Nexperia	74HCT00D-Q100,118 Datenblatt	74HCT00D-Q100,118-Datenblätter	74HCT00D-Q100,118 PDF	Nexperia 74HCT00D-Q100,118
74HCT00D-Q100,118 Electronic	74HCT00D-Q100,118-Komponenten	74HCT00D-Q100,118-Verteiler	74HCT00D-Q100,118-Bild	74HCT00D-Q100,118-Teil
74HCT00D-Q100,118 Preis	74HCT00D-Q100,118 Hersteller	74HCT00D-Q100,118 Bild	74HCT00D-Q100,118 Aktie	74HCT00D-Q100,118 Inventar
74HCT00D-Q100,118 Neu	74HCT00D-Q100,118 Original	74HCT00D-Q100,118 garantiert	74HCT00D-Q100,118 RFQ	74HCT00D-Q100,118 Online bestellen