




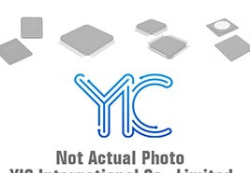
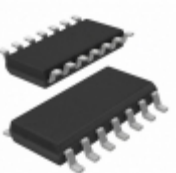
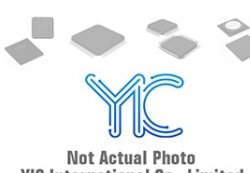

	<p><b>74HCT00DB,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74HCT00DB,118</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCT00DB,118.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	74HCT00DB,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SSOP (0.209", 5.30mm 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

74HCT00DB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT00DB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT00DB,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 74HCT00DB,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT00D/AUJ</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74HCT00M</b> ST ST SOP</p>	 <p><b>74HCT00DR</b> PHILIPS PHILIPS SOP14</p>	 <p><b>74HCT00D-Q100,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p><b>74HCT00DT</b> PHILIPS 74HCT00DT PHILIPS</p>	 <p><b>74HCT00D,652</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74HCT00MTCX</b> FSC FSC TSSOP</p>	 <p><b>74HCT00DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HCT00DB,118 Nexperia</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 Datenblatt</a>	<a href="#">74HCT00DB,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HCT00DB,118</a>
<a href="#">74HCT00DB,118 Electronic</a>	<a href="#">74HCT00DB,118-Komponenten</a>	<a href="#">74HCT00DB,118-Verteiler</a>	<a href="#">74HCT00DB,118-Bild</a>	<a href="#">74HCT00DB,118-Teil</a>
<a href="#">74HCT00DB,118 Preis</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 Hersteller</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 Bild</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 Aktie</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 Inventar</a>
<a href="#">74HCT00DB,118 Neu</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 Original</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 garantiert</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 RFQ</a>	<a href="#">74HCT00DB,118 Online bestellen</a>