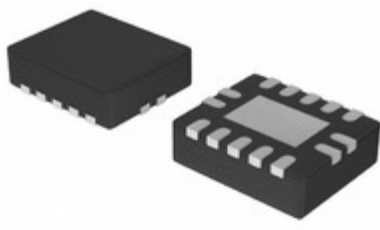



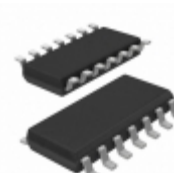


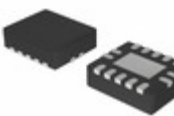

	<h2 style="color: #e67e22;">74HCT14BQ-Q100,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74HCT14BQ-Q100,115
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SCHMITT TRIGGER HEX 14DHVQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	74HCT14BQ-Q100,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SCHMITT TRIGGER HEX 14DHVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DHVQFN (2.5x3)
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	34ns @ 4.5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 0.6 V
Logikpegel - Hohe	1.9 V ~ 2.1 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

74HCT14BQ-Q100,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT14BQ-Q100,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT14BQ-Q100,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HCT14BQ-Q100,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT14A</b> ON ON SOP14</p>	 <p><b>74HCT14D</b> PHI PHI SOP</p>	 <p><b>74HCT14D,652</b> Nexperia USA Inc. IC HEX INVERTER/SCHM TRIG 14SOIC</p>	 <p><b>74HCT147N,652</b> NXP USA Inc. IC 10-4 PRIORITY ENCODER 16- DIP</p>
 <p><b>74HCT147P</b> PH 74HCT147P PH</p>	 <p><b>74HCT149</b> ELCAP 74HCT149 ELCAP</p>	 <p><b>74HCT14BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC HEX INV SCHMITT TRIG 14DHVQFN</p>	 <p><b>74HCT14D,653</b> Nexperia USA Inc. IC TRIGGER SCHM HEX INVRT 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Nexperia</a>   | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Datenblatt</a>  | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115-Datenblätter</a> | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 PDF</a>   | <a href="#">Nexperia 74HCT14BQ-Q100,115</a>         |
| <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Electronic</a> | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115-Komponenten</a> | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115-Verteiler</a>    | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115-Bild</a>  | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115-Teil</a>             |
| <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Preis</a>      | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Hersteller</a>  | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Bild</a>         | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Aktie</a> | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Inventar</a>         |
| <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Neu</a>        | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Original</a>    | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 garantiert</a>   | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 RFQ</a>   | <a href="#">74HCT14BQ-Q100,115 Online bestellen</a> |