


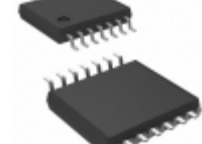
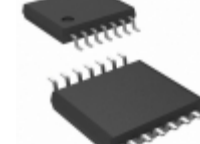




	<p>74HCT14PW-Q100,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HCT14PW-Q100,118</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SCHMITT TRIGGER HEX 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74HCT14PW-Q100,118.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	74HCT14PW-Q100,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SCHMITT TRIGGER HEX 14TSSOP
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	Automotive, AEC-Q100, 74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
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

74HCT14PW-Q100,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT14PW-Q100,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT14PW-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 74HCT14PW-Q100,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT14N,652 NXP USA Inc. IC TRIGGER SCHM HEX INVERT 14DIP</p>	 <p>74HCT151D,653 Nexperia USA Inc. IC MULTIPLEXER 8-INPUT 16SOIC</p>	 <p>74HCT14T14-13 Diodes Incorporated IC INVERTER GATE HEX 14TSSOP</p>	 <p>74HCT14PW,112 Nexperia USA Inc. IC HEX INV SCHMITT-TRIG 14- TSSOP</p>
 <p>74HCT14N PHI 74HCT14N PHI</p>	 <p>74HCT14S14-13 Diodes Incorporated IC INVERTER GATE HEX 14SO</p>	 <p>74HCT14PW NXP 74HCT14PW NXP</p>	 <p>74HCT14PW,118 Nexperia USA Inc. IC HEX INV SCHMITT-TRIG 14- TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT14PW-Q100,118 Nexperia	74HCT14PW-Q100,118 Datenblatt	74HCT14PW-Q100,118-Datenblätter	74HCT14PW-Q100,118 PDF	Nexperia 74HCT14PW-Q100,118
74HCT14PW-Q100,118 Electronic	74HCT14PW-Q100,118-Komponenten	74HCT14PW-Q100,118-Verteiler	74HCT14PW-Q100,118-Bild	74HCT14PW-Q100,118-Teil
74HCT14PW-Q100,118 Preis	74HCT14PW-Q100,118 Hersteller	74HCT14PW-Q100,118 Bild	74HCT14PW-Q100,118 Aktie	74HCT14PW-Q100,118 Inventar
74HCT14PW-Q100,118 Neu	74HCT14PW-Q100,118 Original	74HCT14PW-Q100,118 garantiert	74HCT14PW-Q100,118 RFQ	74HCT14PW-Q100,118 Online bestellen