


	<h2 style="color: #E67E22;">74AHCT14PW-Q100,11</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74AHCT14PW-Q100,11
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC SCHMITT TRIGGER HEX 14TSSOP
Datenblätter:	 74AHCT14PW-Q100,11.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>		

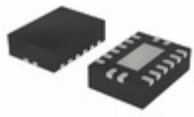





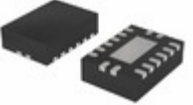

Spezifikationen

Teilenummer	74AHCT14PW-Q100,11
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, 74AHCT
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	8ns @ 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	8mA, 8mA

74AHCT14PW-Q100,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHCT14PW-Q100,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHCT14PW-Q100,11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74AHCT14PW-Q100,11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AHCT157BQ-Q100X Nexperia USA Inc. IC MUX QUAD 2INPUT 16-DHVQFN</p>	 <p>74AHCT14PW,112 Nexperia USA Inc. IC HEX INV SCHMITT TRIG 14TSSOP</p>	 <p>74AHCT14T14-13 Diodes Incorporated IC INVERTER GATE HEX 14TSSOP</p>	 <p>74AHCT14PW PHI 74AHCT14PW PHI</p>
 <p>74AHCT14NSR TI TI SOP5.2</p>	 <p>74AHCT157D,112 Nexperia USA Inc. IC QUAD 2-IN MUX 16SOIC</p>	 <p>74AHCT157BQ,115 Nexperia USA Inc. IC MUX QUAD 2INPUT DHVQFN16</p>	 <p>74AHCT14D-Q100,118 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER HEX 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AHCT14PW-Q100,11 Nexperia	74AHCT14PW-Q100,11 Datenblatt	74AHCT14PW-Q100,11-Datenblätter	74AHCT14PW-Q100,11 PDF	Nexperia 74AHCT14PW-Q100,11
74AHCT14PW-Q100,11 Electronic	74AHCT14PW-Q100,11-Komponenten	74AHCT14PW-Q100,11-Verteiler	74AHCT14PW-Q100,11-Bild	74AHCT14PW-Q100,11-Teil
74AHCT14PW-Q100,11 Preis	74AHCT14PW-Q100,11 Hersteller	74AHCT14PW-Q100,11 Bild	74AHCT14PW-Q100,11 Aktie	74AHCT14PW-Q100,11 Inventar
74AHCT14PW-Q100,11 Neu	74AHCT14PW-Q100,11 Original	74AHCT14PW-Q100,11 garantiert	74AHCT14PW-Q100,11 RFQ	74AHCT14PW-Q100,11 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