



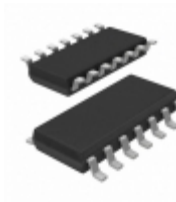

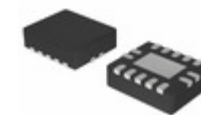


	<p>74VHCT14PW,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHCT14PW,118</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SCHMITT TRIG HEX INV 14TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74VHCT14PW,118.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74VHCT14PW,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SCHMITT TRIG HEX INV 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	74VHCT
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

74VHCT14PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT14PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT14PW,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 74VHCT14PW,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHCT14ASJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP</p>	 <p>74VHCT14ASJX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14SOP</p>	 <p>74VHCT16244ATTR STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74VHCT14D,118 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG HEX INV 14SOIC</p>
 <p>74VHCT14ASJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP</p>	 <p>74VHCT14BQ,115 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG HEX INV 14DHVQFN</p>	 <p>74VHCT186A ON ON SOP</p>	 <p>74VHCT16245ATTR STMicroelectronics IC TXRX BUS 16-BIT 3ST 48-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHCT14PW,118 Nexperia	74VHCT14PW,118 Datenblatt	74VHCT14PW,118-Datenblätter	74VHCT14PW,118 PDF	Nexperia 74VHCT14PW,118
74VHCT14PW,118 Electronic	74VHCT14PW,118-Komponenten	74VHCT14PW,118-Verteiler	74VHCT14PW,118-Bild	74VHCT14PW,118-Teil
74VHCT14PW,118 Preis	74VHCT14PW,118 Hersteller	74VHCT14PW,118 Bild	74VHCT14PW,118 Aktie	74VHCT14PW,118 Inventar
74VHCT14PW,118 Neu	74VHCT14PW,118 Original	74VHCT14PW,118 garantiert	74VHCT14PW,118 RFQ	74VHCT14PW,118 Online bestellen