

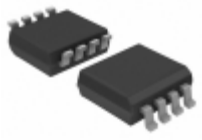
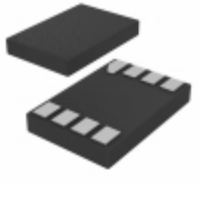






	<h2 style="color: #E67E22;">XC7WH14DC,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XC7WH14DC,125
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC SCHMITT TRIGGER INV VSSOP8
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 XC7WH14DC,125.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	XC7WH14DC,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SCHMITT TRIGGER INV VSSOP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	7WH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

XC7WH14DC,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7WH14DC,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7WH14DC,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XC7WH14DC,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC7WT14DC,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8VSSOP</p>	 <p>XC7WH14GD,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER INV XSON8U</p>	 <p>XC7WT14DP,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8TSSOP</p>	 <p>XC7WH126DC,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINEDVR 3ST VSSOP8</p>
 <p>XC7VX980T-L2FFG1930E Xilinx Inc. IC FPGA 900 I/O 1930FCBGA</p>	 <p>XC7WH14DP,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER INV 8TSSOP</p>	 <p>XC7VX980T-L2FFG1928E Xilinx Inc. IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA</p>	 <p>XC7WH126DP,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINEDVR 3ST 8TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC7WH14DC,125 Nexperia	XC7WH14DC,125 Datenblatt	XC7WH14DC,125-Datenblätter	XC7WH14DC,125 PDF	Nexperia XC7WH14DC,125
XC7WH14DC,125 Electronic	XC7WH14DC,125-Komponenten	XC7WH14DC,125-Verteiler	XC7WH14DC,125-Bild	XC7WH14DC,125-Teil
XC7WH14DC,125 Preis	XC7WH14DC,125 Hersteller	XC7WH14DC,125 Bild	XC7WH14DC,125 Aktie	XC7WH14DC,125 Inventar
XC7WH14DC,125 Neu	XC7WH14DC,125 Original	XC7WH14DC,125 garantiert	XC7WH14DC,125 RFQ	XC7WH14DC,125 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