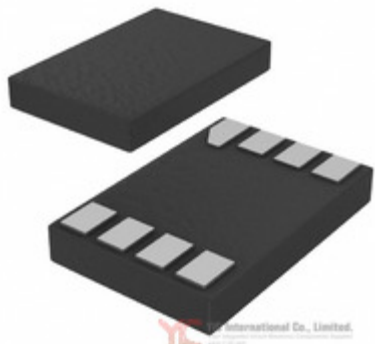



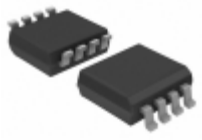
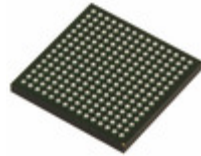
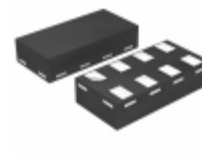

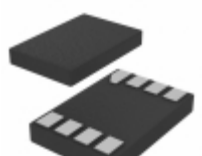


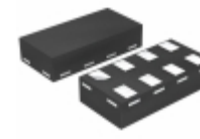
	<h2 style="color: #E67E22;">XC7WT14GD,125</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC7WT14GD,125</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8XSONU
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XC7WT14GD,125.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC7WT14GD,125</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8XSONU
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-XSON, SOT996-2 (2x3)
Serie	7WT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFDNF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 0.6 V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

XC7WT14GD,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7WT14GD,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7WT14GD,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 XC7WT14GD,125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC7WT14DC,125</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8VSSOP</p>	 <p><b>XC7Z007S-1CLG225C</b> Xilinx Inc. IC FPGA SOC 100I/O 225BGA</p>	 <p><b>XC7WT14GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8XSON</p>	 <p><b>XC7WT14DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8TSSOP</p>
 <p><b>XC7WH14GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER INV XSON8U</p>	 <p><b>XC7Z007S-1CLG400I</b> Xilinx Inc. IC FPGA SOC 100I/O 400BGA</p>	 <p><b>XC7WH14DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER INV 8TSSOP</p>	 <p><b>XC7WH14GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8XSON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC7WT14GD,125 Nexperia</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 Datenblatt</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125-Datenblätter</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 PDF</a>	<a href="#">Nexperia XC7WT14GD,125</a>
<a href="#">XC7WT14GD,125 Electronic</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125-Komponenten</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125-Verteiler</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125-Bild</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125-Teil</a>
<a href="#">XC7WT14GD,125 Preis</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 Hersteller</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 Bild</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 Aktie</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 Inventar</a>
<a href="#">XC7WT14GD,125 Neu</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 Original</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 garantiert</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 RFQ</a>	<a href="#">XC7WT14GD,125 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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