
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN7414DR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SN7414DR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 772 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">SN7414DR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	772 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	7400
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	22ns @ 5V, 15pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.6V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	800µA, 16mA

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74147N</b> TI SN74147N TI</p>	 <p><b>SN7414DG4</b> N/A IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74150N</b> N/A IC DATA SELECTOR/MUX 24-DIP</p>	 <p><b>SN74150NG4</b> N/A IC DATA SELECTOR/MUX 24-DIP</p>
 <p><b>SN7414NSR</b> N/A IC HEX SCHMITT-TRGR INVERTR 14SO</p>	 <p><b>SN7414N</b> N/A IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-DIP</p>	 <p><b>SN7414D</b> N/A IC HEX SCHMITT-TRGR INVRTR 14SOIC</p>	 <p><b>SN74145NSRG4</b> N/A IC BCD-TO-DEC DECODER/DVR 16SO</p>

### SN7414DR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN7414DR Datenblatt	SN7414DR-Datenblätter	SN7414DR PDF	SN7414DR
SN7414DR Electronic	SN7414DR-Komponenten	SN7414DR-Bild	SN7414DR-Teil
SN7414DR Preis	SN7414DR Hersteller	SN7414DR Aktie	SN7414DR Inventar
SN7414DR Neu	SN7414DR Original	SN7414DR RFQ	SN7414DR Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited