

	<h2 style="color: #e67e22;">74HC4002PW-Q100,11</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74HC4002PW-Q100,11
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE NOR 2CH 4-INP 14-TSSOP
Datenblätter:	 74HC4002PW-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	74HC4002PW-Q100,11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NOR 2CH 4-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

74HC4002PW-Q100,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4002PW-Q100,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4002PW-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 74HC4002PW-Q100,11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HC4002PW PHILIPS 74HC4002PW PHILIPS</p>	 <p>74HC40103D,652 Nexperia IC 8BIT SYNC BINARY DOWN 16-SOIC</p>	 <p>74HC4002PW,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 2CH 4-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74HC40102AP TOS TOS DIP</p>
 <p>74HC4002PW,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 2CH 4-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74HC4002N,652 NXP USA Inc. IC GATE NOR 2CH 4-INP 14-DIP</p>	 <p>74HC40103AP TOSHIBA 74HC40103AP TOSHIBA</p>	 <p>74HC40103D NXP 74HC40103D NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC4002PW-Q100,11 Nexperia	74HC4002PW-Q100,11 Datenblatt	74HC4002PW-Q100,11-Datenblätter	74HC4002PW-Q100,11 PDF	Nexperia 74HC4002PW-Q100,11
74HC4002PW-Q100,11 Electronic	74HC4002PW-Q100,11-Komponenten	74HC4002PW-Q100,11-Verteiler	74HC4002PW-Q100,11-Bild	74HC4002PW-Q100,11-Teil
74HC4002PW-Q100,11 Preis	74HC4002PW-Q100,11 Hersteller	74HC4002PW-Q100,11 Bild	74HC4002PW-Q100,11 Aktie	74HC4002PW-Q100,11 Inventar
74HC4002PW-Q100,11 Neu	74HC4002PW-Q100,11 Original	74HC4002PW-Q100,11 garantiert	74HC4002PW-Q100,11 RFQ	74HC4002PW-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