







	<h2 style="color: red;">SN74HC266N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<b>SN74HC266N</b>
<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>N/A</b>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	<b>IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-DIP</b>	
<b>RoHs Status:</b>	<b>Bleifrei / RoHS-konform</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	<b>New original, 5214 pcs Stock Available.</b>	
<b>Liefern von:</b>	<b>Hong Kong</b>	
<b>Versandweg:</b>	<b>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</b>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74HC266N
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	5214 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	74HC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	23ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	XNOR (Exclusive NOR)
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	-, 5.2mA

SN74HC266N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HC266N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HC266N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74HC266N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74HC266D</b> N/A IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC266DRG4</b> N/A IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC266DR</b> N/A IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC273DB</b> TI TI SSOP</p>
 <p><b>SN74HC273ADB</b> TI TI SSOP20</p>	 <p><b>SN74HC273DBLE</b> TI SN74HC273DBLE TI</p>	 <p><b>SN74HC273ANSR</b> TI TI SOP</p>	 <p><b>SN74HC266DT</b> Texas Instruments IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### SN74HC266N Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74HC266N Datenblatt	SN74HC266N-Datenblätter	SN74HC266N PDF	SN74HC266N
SN74HC266N Electronic	SN74HC266N-Komponenten	SN74HC266N-Verteiler	SN74HC266N-Bild	SN74HC266N-Teil
SN74HC266N Preis	SN74HC266N Hersteller	SN74HC266N Bild	SN74HC266N Aktie	SN74HC266N Inventar
SN74HC266N Neu	SN74HC266N Original	SN74HC266N garantiert	SN74HC266N RFQ	SN74HC266N Online bestellen