









	<h2 style="color: #e67e22;">74LV1T04GXH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LV1T04GXH</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC INVERTER 1CH 2-INP 5X2SON
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LV1T04GXH.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="#">74LV1T04GXH</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC INVERTER 1CH 2-INP 5X2SON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-X2SON (0.80x0.80)
Serie	74LV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-XDFDN Exposed Pad
Andere Namen	1727-7774-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.6ns @ 5V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.1 V ~ 0.3 V
Logikpegel - Hohe	1.28 V ~ 4.6 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel 5-X2SON (0.80x0.80)
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74LV1T04GXH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV1T04GXH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV1T04GXH Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LV1T04GXH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LV1T125GXH</b> Nexperia IC BUF NON-INVERT 5.5V 5X2SON</p>	 <p><b>74LV1T00GXH</b> Nexperia IC GATE NAND 1CH 2-INP X2SON5</p>	 <p><b>74LV1T02GWH</b> Nexperia IC GATE NOR 1CH 2-INP TSSOP5</p>	 <p><b>74LV1T04GWH</b> Nexperia IC INVERTER 1CH 2-INP 5TSSOP</p>
 <p><b>74LV1T08GWH</b> Nexperia IC GATE AND 1CH 2-INP TSSOP5</p>	 <p><b>74LV1T126GWH</b> Nexperia IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP</p>	 <p><b>74LV1T08GXH</b> Nexperia IC GATE AND 1CH 2-INP X2SON5</p>	 <p><b>74LV1T02GXH</b> Nexperia IC GATE NOR 1CH 2-INP X2SON5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LV1T04GXH Nexperia</a>	<a href="#">74LV1T04GXH Datenblatt</a>	<a href="#">74LV1T04GXH-Datenblätter</a>	<a href="#">74LV1T04GXH PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LV1T04GXH</a>
<a href="#">74LV1T04GXH Electronic</a>	<a href="#">74LV1T04GXH-Komponenten</a>	<a href="#">74LV1T04GXH-Verteiler</a>	<a href="#">74LV1T04GXH-Bild</a>	<a href="#">74LV1T04GXH-Teil</a>
<a href="#">74LV1T04GXH Preis</a>	<a href="#">74LV1T04GXH Hersteller</a>	<a href="#">74LV1T04GXH Bild</a>	<a href="#">74LV1T04GXH Aktie</a>	<a href="#">74LV1T04GXH Inventar</a>
<a href="#">74LV1T04GXH Neu</a>	<a href="#">74LV1T04GXH Original</a>	<a href="#">74LV1T04GXH garantiert</a>	<a href="#">74LV1T04GXH RFQ</a>	<a href="#">74LV1T04GXH 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