
	<p><b>74LVC3G04DC-Q100H</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC3G04DC-Q100H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER TRIPLE 8VSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC3G04DC-Q100H.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








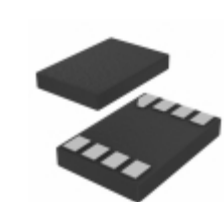
### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC3G04DC-Q100H
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC INVERTER TRIPLE 8VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP, US8
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.2ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC3G04DC-Q100H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC3G04DC-Q100H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC3G04DC-Q100H Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC3G04DC-Q100H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC38APW</b> NXP NXP TSSOP-14</p>	 <p><b>74LVC38APW,118</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LVC3G04DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC TRIPLE INVERTER 8TSSOP</p>	 <p><b>74LVC3G04DC</b> NXP NXP VSSOP8</p>
 <p><b>74LVC3G04DP-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER TRIPLE 8TSSOP</p>	 <p><b>74LVC38APW,112</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LVC3G04DC,125</b> Nexperia USA Inc. IC TRIPLE INVERTER 8VSSOP</p>	 <p><b>74LVC3G04GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC TRIPLE INVERTER 8-XSON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Nexperia</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC3G04DC-Q100H</a>
<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Electronic</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H-Bild</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H-Teil</a>
<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Preis</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Hersteller</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Bild</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Aktie</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Inventar</a>
<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Neu</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H Original</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H garantiert</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H RFQ</a>	<a href="#">74LVC3G04DC-Q100H 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