

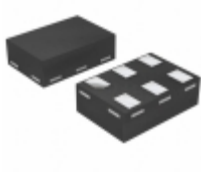
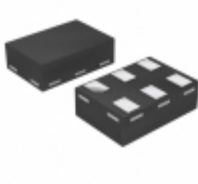
	<p><b>74AXP1G09GSH</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74AXP1G09GSH</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 2-INPUT X2SON6</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AXP1G09GSH.pdf</a></p> <hr/> <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	<a href="#">74AXP1G09GSH</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC GATE AND 2-INPUT X2SON6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.7 V ~ 2.75 V
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON, SOT1202 (1x1)
Serie	74AXP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.1ns @ 2.5V, 5pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	0.6µA
Strom - hoch, niedrig	-, 8mA

74AXP1G09GSH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AXP1G09GSH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AXP1G09GSH Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74AXP1G09GSH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AXP1G10GSH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3-INPUT LP X2SON6</p>	 <p><b>74AXP1G08GXH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND SGL 2INPUT 5XSON</p>	 <p><b>74AXP1G09GXH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2-INPUT X2SON5</p>	 <p><b>74AXP1G09GMH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2-INPUT LP XSON6</p>
 <p><b>74AXP1G08GSH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND SGL 2INPUT 6XSON</p>	 <p><b>74AXP1G10GNH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3-INPUT LP X2SON6</p>	 <p><b>74AXP1G10GMH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3-INPUT LP XSON6</p>	 <p><b>74AXP1G08GNH</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND SGL 2INPUT 6XSON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74AXP1G09GSH Nexperia</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH Datenblatt</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH-Datenblätter</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AXP1G09GSH</a>
<a href="#">74AXP1G09GSH Electronic</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH-Komponenten</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH-Verteiler</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH-Bild</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH-Teil</a>
<a href="#">74AXP1G09GSH Preis</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH Hersteller</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH Bild</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH Aktie</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH Inventar</a>
<a href="#">74AXP1G09GSH Neu</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH Original</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH garantiert</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH RFQ</a>	<a href="#">74AXP1G09GSH 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