
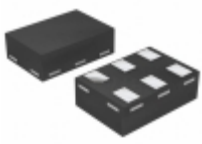
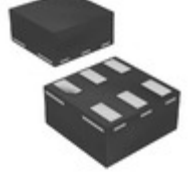

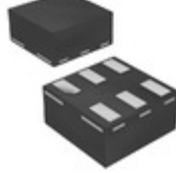

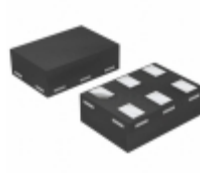


	<p>74AXP1G00GSH</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AXP1G00GSH</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND SGL 2INPUT 6XSON</p> <p>Datenblätter:  74AXP1G00GSH.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74AXP1G00GSH
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND SGL 2INPUT 6XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.7 V ~ 2.75 V
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON, SOT1202 (1x1)
Serie	74AXP
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3ns @ 2.5V, 5pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7V
Logikpegel - Hohe	1.6V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	0.6µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74AXP1G00GSH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AXP1G00GSH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AXP1G00GSH Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74AXP1G00GSH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AXP1G02GMH Nexperia USA Inc. IC GATE NOR SGL 2INPUT 6XSON</p>	 <p>74AXP1G02GSH Nexperia USA Inc. IC GATE NOR SGL 2INPUT 6XSON</p>	 <p>74AXP1G02GNH Nexperia USA Inc. IC GATE NOR SGL 2INPUT 6XSON</p>	 <p>74AXP1G00GNH Nexperia USA Inc. IC GATE NAND SGL 2INPUT 6XSON</p>
 <p>74AVCM162836DGG,11 NXP USA Inc. IC RGSTRD DVR 3-ST 20BIT 56TSSOP</p>	 <p>74AXP1G00GMH Nexperia USA Inc. IC GATE NAND SGL 2INPUT 6XSON</p>	 <p>74AVCM162836DGG:11 NXP Semiconductors / Freescale IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p>74AX08MTCX FSC FSC TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AXP1G00GSH Nexperia	74AXP1G00GSH Datenblatt	74AXP1G00GSH-Datenblätter	74AXP1G00GSH PDF	Nexperia 74AXP1G00GSH
74AXP1G00GSH Electronic	74AXP1G00GSH-Komponenten	74AXP1G00GSH-Verteiler	74AXP1G00GSH-Bild	74AXP1G00GSH-Teil
74AXP1G00GSH Preis	74AXP1G00GSH Hersteller	74AXP1G00GSH Bild	74AXP1G00GSH Aktie	74AXP1G00GSH Inventar
74AXP1G00GSH Neu	74AXP1G00GSH Original	74AXP1G00GSH garantiert	74AXP1G00GSH RFQ	74AXP1G00GSH 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