
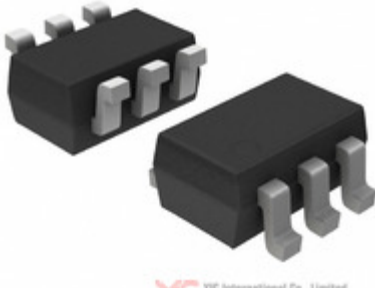







	<p><b>74HC2G16GWH</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74HC2G16GWH</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER DUAL NON-INV SOT363</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HC2G16GWH.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">74HC2G16GWH</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUFFER DUAL NON-INV SOT363
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-88
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

74HC2G16GWH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC2G16GWH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC2G16GWH Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74HC2G16GWH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC2G17GV-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER DUAL SCHM TRIG SC-74</p>	 <p><b>74HC2G16GVH</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER DUAL NON-INV SOT457</p>	 <p><b>74HC2G17GV,125</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DL SCHM TRG N-INV 6TSSOP</p>	 <p><b>74HC2G17GW,125</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DL SCHM TRG N-INV 6TSSOP</p>
 <p><b>74HC2G14GW-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG DL INV SC-88</p>	 <p><b>74HC2G14GV-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG DL INV SC-74</p>	 <p><b>74HC2G14GW,125</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG DL INV 6TSSOP</p>	 <p><b>74HC2G14GW</b> NXP 74HC2G14GW NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HC2G16GWH Nexperia</a>	<a href="#">74HC2G16GWH Datenblatt</a>	<a href="#">74HC2G16GWH-Datenblätter</a>	<a href="#">74HC2G16GWH PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HC2G16GWH</a>
<a href="#">74HC2G16GWH Electronic</a>	<a href="#">74HC2G16GWH-Komponenten</a>	<a href="#">74HC2G16GWH-Verteiler</a>	<a href="#">74HC2G16GWH-Bild</a>	<a href="#">74HC2G16GWH-Teil</a>
<a href="#">74HC2G16GWH Preis</a>	<a href="#">74HC2G16GWH Hersteller</a>	<a href="#">74HC2G16GWH Bild</a>	<a href="#">74HC2G16GWH Aktie</a>	<a href="#">74HC2G16GWH Inventar</a>
<a href="#">74HC2G16GWH Neu</a>	<a href="#">74HC2G16GWH Original</a>	<a href="#">74HC2G16GWH garantiert</a>	<a href="#">74HC2G16GWH RFQ</a>	<a href="#">74HC2G16GWH 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