


	<h2 style="color: #D9534F;">74HC1G08GW,165</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74HC1G08GW,165
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP
Datenblätter:	 74HC1G08GW,165.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








Spezifikationen

Teilenummer	74HC1G08GW,165
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	23ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	20µA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA

74HC1G08GW,165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC1G08GW,165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC1G08GW,165 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HC1G08GW,165 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74HC1G08GW-Q100,12 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>	 <p>74HC1G08GW NXP 74HC1G08GW NXP</p>	 <p>74HC1G125GV,125 Nexperia USA Inc. IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSOP</p>	 <p>74HC1G08GV-Q100,12 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>
 <p>74HC1G08GV,125 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>74HC1G125GV-Q100H Nexperia USA Inc. IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSOP</p>	 <p>74HC1G08GV NXP 74HC1G08GV NXP</p>	 <p>74HC1G125GV NXP 74HC1G125GV NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC1G08GW,165 Nexperia	74HC1G08GW,165 Datenblatt	74HC1G08GW,165-Datenblätter	74HC1G08GW,165 PDF	Nexperia 74HC1G08GW,165
74HC1G08GW,165 Electronic	74HC1G08GW,165-Komponenten	74HC1G08GW,165-Verteiler	74HC1G08GW,165-Bild	74HC1G08GW,165-Teil
74HC1G08GW,165 Preis	74HC1G08GW,165 Hersteller	74HC1G08GW,165 Bild	74HC1G08GW,165 Aktie	74HC1G08GW,165 Inventar
74HC1G08GW,165 Neu	74HC1G08GW,165 Original	74HC1G08GW,165 garantiert	74HC1G08GW,165 RFQ	74HC1G08GW,165 Online bestellen