

	<p>74HC1G08GW-Q100,12</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HC1G08GW-Q100,12</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74HC1G08GW-Q100,12.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	74HC1G08GW-Q100,12
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-Q100,12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC1G08GW-Q100,12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC1G08GW-Q100,12 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-Q100,12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74HC1G125GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSSOP</p>	 <p>74HC1G08GW,165 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>	 <p>74HC1G125GV NXP 74HC1G125GV NXP</p>	 <p>74HC1G08GW NXP 74HC1G08GW NXP</p>
 <p>74HC1G08GV,125 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>74HC1G08GV-Q100,12 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>74HC1G125GW NXP 74HC1G125GW NXP</p>	 <p>74HC1G125GV,125 Nexperia USA Inc. IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC1G08GW-Q100,12 Nexperia	74HC1G08GW-Q100,12 Datenblatt	74HC1G08GW-Q100,12-Datenblätter	74HC1G08GW-Q100,12 PDF	Nexperia 74HC1G08GW-Q100,12
74HC1G08GW-Q100,12 Electronic	74HC1G08GW-Q100,12-Komponenten	74HC1G08GW-Q100,12-Verteiler	74HC1G08GW-Q100,12-Bild	74HC1G08GW-Q100,12-Teil
74HC1G08GW-Q100,12 Preis	74HC1G08GW-Q100,12 Hersteller	74HC1G08GW-Q100,12 Bild	74HC1G08GW-Q100,12 Aktie	74HC1G08GW-Q100,12 Inventar
74HC1G08GW-Q100,12 Neu	74HC1G08GW-Q100,12 Original	74HC1G08GW-Q100,12 garantiert	74HC1G08GW-Q100,12 RFQ	74HC1G08GW-Q100,12 Online bestellen