








	<h2 style="color: #e67e22;">74AHC1G08GW-Q100,1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74AHC1G08GW-Q100,1
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP
Datenblätter:	 74AHC1G08GW-Q100,1.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	74AHC1G08GW-Q100,1
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 ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	74AHC
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	7.9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74AHC1G08GW-Q100,1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHC1G08GW-Q100,1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHC1G08GW-Q100,1 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74AHC1G08GW-Q100,1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AHC1G08GW,125 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>	 <p>74AHC1G08GW,165 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>	 <p>74AHC1G09GV,125 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>74AHC1G08W5-7 Diodes Incorporated IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-25</p>
 <p>74AHC1G09GV NXP NXP SOT-753</p>	 <p>74AHC1G08SE-7 Diodes Incorporated IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-353</p>	 <p>74AHC1G08GW+125 NXP NXP SOT-353</p>	 <p>74AHC1G09GV-Q100H Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AHC1G08GW-Q100,1 Nexperia	74AHC1G08GW-Q100,1 Datenblatt	74AHC1G08GW-Q100,1-Datenblätter	74AHC1G08GW-Q100,1 PDF	Nexperia 74AHC1G08GW-Q100,1
74AHC1G08GW-Q100,1 Electronic	74AHC1G08GW-Q100,1-Komponenten	74AHC1G08GW-Q100,1-Verteiler	74AHC1G08GW-Q100,1-Bild	74AHC1G08GW-Q100,1-Teil
74AHC1G08GW-Q100,1 Preis	74AHC1G08GW-Q100,1 Hersteller	74AHC1G08GW-Q100,1 Bild	74AHC1G08GW-Q100,1 Aktie	74AHC1G08GW-Q100,1 Inventar
74AHC1G08GW-Q100,1 Neu	74AHC1G08GW-Q100,1 Original	74AHC1G08GW-Q100,1 garantiert	74AHC1G08GW-Q100,1 RFQ	74AHC1G08GW-Q100,1 Online bestellen