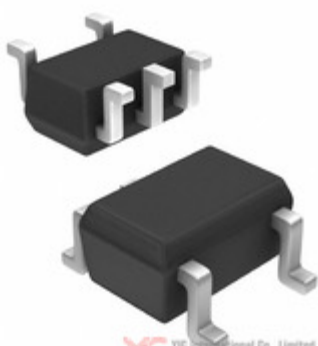








	74AHC1G08SE-7	
	Hersteller-Teilenummer:	74AHC1G08SE-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-353
	Datenblätter:	 74AHC1G08SE-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	74AHC1G08SE-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-353
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	8000 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-353
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

74AHC1G08SE-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHC1G08SE-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHC1G08SE-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74AHC1G08SE-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AHC1G08GW-G NXP 74AHC1G08GW-G NXP</p>	 <p>74AHC1G08W5-7 Diodes Incorporated IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-25</p>	 <p>74AHC1G08GW-Q100 NXP 74AHC1G08GW-Q100 NXP</p>	 <p>74AHC1G08GW,125 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>
 <p>74AHC1G09GV NXP NXP SOT-753</p>	 <p>74AHC1G08GW-Q100,1 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>74AHC1G09GW NXP 74AHC1G09GW NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AHC1G08SE-7 Diodes Incorporated	74AHC1G08SE-7 Datenblatt	74AHC1G08SE-7-Datenblätter	74AHC1G08SE-7 PDF	Diodes Incorporated 74AHC1G08SE-7
74AHC1G08SE-7 Electronic	74AHC1G08SE-7-Komponenten	74AHC1G08SE-7-Verteiler	74AHC1G08SE-7-Bild	74AHC1G08SE-7-Teil
74AHC1G08SE-7 Preis	74AHC1G08SE-7 Hersteller	74AHC1G08SE-7 Bild	74AHC1G08SE-7 Aktie	74AHC1G08SE-7 Inventar
74AHC1G08SE-7 Neu	74AHC1G08SE-7 Original	74AHC1G08SE-7 garantiert	74AHC1G08SE-7 RFQ	74AHC1G08SE-7 Online bestellen