







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LVC1G08QDBVRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC1G08QDBVRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2647 pcs 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	SN74LVC1G08QDBVRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2647 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC1G08QDBVRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G08QDBVRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G08QDBVRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74LVC1G08QDBVRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC1G08MDBVREP</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08YZAR</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC1G08MDCKREP</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08QDCKRQ1</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>
 <p><b>SN74LVC1G08YEPR</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC1G08QDCKR</b> TI TI SC70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08IDCKRQ1</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08MDBVR</b> TI SN74LVC1G08MDBVR TI</p>

### SN74LVC1G08QDBVRQ1 Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Electronic</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Aktie</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 RFQ</p>	<p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Datenblatt</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1-Komponenten</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Inventar</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Online bestellen</p>	<p>SN74LVC1G08QDBVRQ1-Datenblätter</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1-Verteiler</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Preis</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Neu</p>	<p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 PDF</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1-Bild</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Hersteller</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Original</p>	<p>SN74LVC1G08QDBVRQ1</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1-Teil</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 Bild</p> <p>SN74LVC1G08QDBVRQ1 garantiert</p>
--	--	--	--	--