







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">SN74LVC08AQPWRG4Q1</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>SN74LVC08AQPWRG4Q1</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2512 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC08AQPWRG4Q1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2512 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC08AQPWRG4Q1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2512 pcs 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	SN74LVC08AQPWRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2512 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.1ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC08AQPWRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC08AQPWRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC08AQPWRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74LVC08AQPWRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC08DR TI SN74LVC08DR TI</p>	 <p>SN74LVC08ARGYRG4 N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-VQFN</p>	 <p>SN74LVC08ARGYR N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-VQFN</p>	 <p>SN74LVC08AQDREP N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p>SN74LVC08AQPWRQ1 N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>SN74LVC08AQDRQ1 N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74LVC08AQPWREP N/A IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>SN74LVC08ARGY TI TI QFN</p>

SN74LVC08AQPWRG4Q1 Zugehöriges Mehr

SN74LVC08AQPWRG4Q1	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Datenblatt	SN74LVC08AQPWRG4Q1-Datenblätter	SN74LVC08AQPWRG4Q1 PDF	SN74LVC08AQPWRG4Q1
SN74LVC08AQPWRG4Q1 Electronic	SN74LVC08AQPWRG4Q1-Komponenten	SN74LVC08AQPWRG4Q1-Verteiler	SN74LVC08AQPWRG4Q1-Bild	SN74LVC08AQPWRG4Q1-Teil
SN74LVC08AQPWRG4Q1 Aktie	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Inventar	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Preis	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Hersteller	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Bild
SN74LVC08AQPWRG4Q1 RFQ	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Online bestellen	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Neu	SN74LVC08AQPWRG4Q1 Original	SN74LVC08AQPWRG4Q1 garantiert