 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC86AQDREP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC86AQDREP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2779 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	SN74LVC86AQDREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2779 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.6ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC86AQDREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC86AQDREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC86AQDREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC86AQDREP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LVC86AQPWREP</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC86APWT</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC86AQPWRQ1</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC86APWR</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p><b>SN74LVC86AQDRQ1</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC86AQDRG4Q1</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC86AQPWRG4Q1</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC86APWRG4</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

### SN74LVC86AQDREP Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC86AQDREP Datenblatt	SN74LVC86AQDREP-Datenblätter	SN74LVC86AQDREP PDF	SN74LVC86AQDREP
SN74LVC86AQDREP Electronic	SN74LVC86AQDREP-Komponenten	SN74LVC86AQDREP-Verteiler	SN74LVC86AQDREP-Bild	SN74LVC86AQDREP-Teil
SN74LVC86AQDREP Preis	SN74LVC86AQDREP Hersteller	SN74LVC86AQDREP Bild	SN74LVC86AQDREP Aktie	SN74LVC86AQDREP Inventar
SN74LVC86AQDREP Neu	SN74LVC86AQDREP Original	SN74LVC86AQDREP garantiert	SN74LVC86AQDREP RFQ	SN74LVC86AQDREP Online bestellen