
	<h2>74LVQ86SCX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVQ86SCX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74LVQ86SCX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




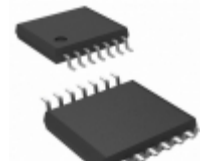
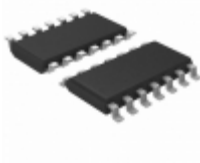
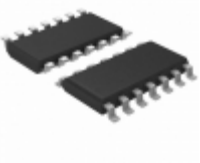

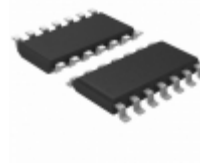
Spezifikationen

Teilenummer	74LVQ86SCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LVQ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	11.5ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	XOR (Exclusive OR) IC 4 Channel 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVQ86

74LVQ86SCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ86SCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ86SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVQ86SCX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVQ86SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP</p>	 <p>74LVQ74SJX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOP</p>	 <p>74LVQ86SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>74LVQ74TTR STMicroelectronics IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>
 <p>74LVQ86SCX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74LVQ86MTR STMicroelectronics IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p>74LVQ86SJ Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74LVQ86SC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVQ86SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVQ86SCX-Datenblätter	74LVQ86SCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ86SCX
74LVQ86SCX Electronic	74LVQ86SCX-Komponenten	74LVQ86SCX-Bild	74LVQ86SCX-Teil
74LVQ86SCX Preis	74LVQ86SCX Hersteller	74LVQ86SCX Aktie	74LVQ86SCX Inventar
74LVQ86SCX Neu	74LVQ86SCX Original	74LVQ86SCX RFQ	74LVQ86SCX Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited