
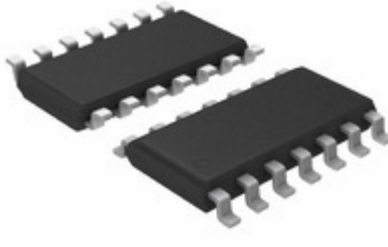
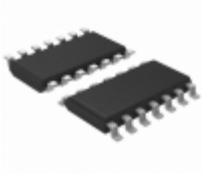




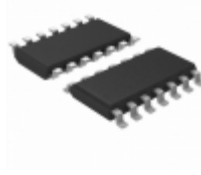
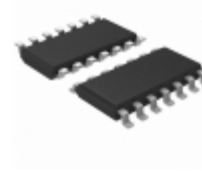
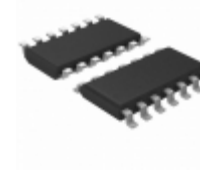
	<h2>74AC86SCX_SF501651</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AC86SCX_SF501651</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74AC86SCX_SF501651.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	74AC86SCX_SF501651
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 ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74AC
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	8.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.1 V ~ 3.85 V
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	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74AC86

74AC86SCX_SF501651 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC86SCX_SF501651-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC86SCX_SF501651 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 74AC86SCX_SF501651 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AC86SCX_SF86755A Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74AC86SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP</p>	 <p>74AC86SJ Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74AC86SCX SOP3.9 FAIRCHILD 74AC86SCX SOP3.9 FAIRCHILD</p>
 <p>74AC86SC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74AC86SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>74AC86SCX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74AC86SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AC86SCX_SF501651 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC86SCX_SF501651 Datenblatt	74AC86SCX_SF501651-Datenblätter	74AC86SCX_SF501651 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC86SCX_SF501651
74AC86SCX_SF501651 Electronic	74AC86SCX_SF501651-Komponenten	74AC86SCX_SF501651-Verteiler	74AC86SCX_SF501651-Bild	74AC86SCX_SF501651-Teil
74AC86SCX_SF501651 Preis	74AC86SCX_SF501651 Hersteller	74AC86SCX_SF501651 Bild	74AC86SCX_SF501651 Aktie	74AC86SCX_SF501651 Inventar
74AC86SCX_SF501651 Neu	74AC86SCX_SF501651 Original	74AC86SCX_SF501651 garantiert	74AC86SCX_SF501651 RFQ	74AC86SCX_SF501651 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