
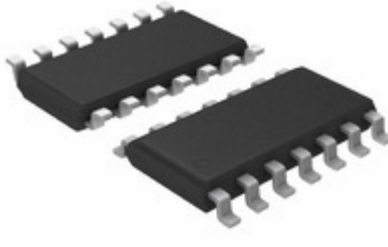
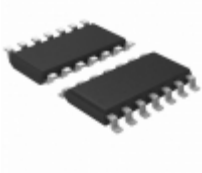

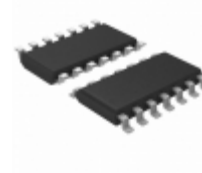

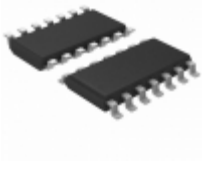
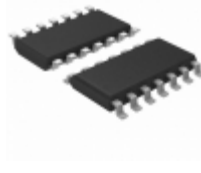
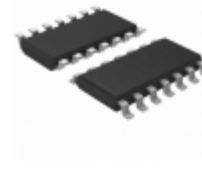
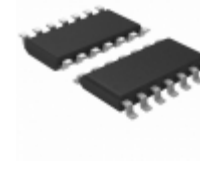
	<h2>MC74LVX02DR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LVX02DR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC74LVX02DR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC74LVX02DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC
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	74LVX
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
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.1ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 2.4 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

MC74LVX02DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVX02DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVX02DR2G 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 MC74LVX02DR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74LVX00M ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX02M ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX00MEL ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX02DTR2G ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p>MC74LVX00MELG ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX00MG ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX02MELG ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX02DR2 ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LVX02DR2G AMI Semiconductor	MC74LVX02DR2G Datenblatt	MC74LVX02DR2G-Datenblätter	MC74LVX02DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX02DR2G
MC74LVX02DR2G Electronic	MC74LVX02DR2G-Komponenten	MC74LVX02DR2G-Verteiler	MC74LVX02DR2G-Bild	MC74LVX02DR2G-Teil
MC74LVX02DR2G Preis	MC74LVX02DR2G Hersteller	MC74LVX02DR2G Bild	MC74LVX02DR2G Aktie	MC74LVX02DR2G Inventar
MC74LVX02DR2G Neu	MC74LVX02DR2G Original	MC74LVX02DR2G garantiert	MC74LVX02DR2G RFQ	MC74LVX02DR2G 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