
	<h2>74LVC08ADTR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC08ADTR2G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND QUAD 2INP 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC08ADTR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC08ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE AND QUAD 2INP 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	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	4.8ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.12 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.08 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC08ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC08ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC08ADTR2G 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 74LVC08ADTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC08ADB,112</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LVC08APW(ROHS)</b> PHILIPS 74LVC08APW(ROHS) PHILIPS</p>	 <p><b>74LVC08ADR2G</b> ON Semiconductor IC GATE AND QUAD 2INP 14SOIC</p>	 <p><b>74LVC08AM</b> ST 74LVC08AM ST</p>
 <p><b>74LVC08AMTR</b> STMicroelectronics IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74LVC08ADBR</b> PHIL PHIL SSOP14</p>	 <p><b>74LVC08ADB,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LVC08APW TSSOP14</b> NXP NXP TSSOP14</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC08ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVC08ADTR2G Datenblatt	74LVC08ADTR2G-Datenblätter	74LVC08ADTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC08ADTR2G
74LVC08ADTR2G Electronic	74LVC08ADTR2G-Komponenten	74LVC08ADTR2G-Verteiler	74LVC08ADTR2G-Bild	74LVC08ADTR2G-Teil
74LVC08ADTR2G Preis	74LVC08ADTR2G Hersteller	74LVC08ADTR2G Bild	74LVC08ADTR2G Aktie	74LVC08ADTR2G Inventar
74LVC08ADTR2G Neu	74LVC08ADTR2G Original	74LVC08ADTR2G garantiert	74LVC08ADTR2G RFQ	74LVC08ADTR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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