

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LV11ATPWGRG4Q1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LV11ATPWGRG4Q1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2679 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	SN74LV11ATPWGRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2679 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.5V
Logikpegel - Hohe	1.5V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	20µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA

SN74LV11ATPWGRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV11ATPWGRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV11ATPWGRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV11ATPWGRG4Q1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LV11APWTG4</b> N/A IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LV11APWR</b> N/A IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LV11ATPWRQ1</b> N/A IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LV11ATPWREP</b> N/A IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>
 <p><b>SN74LV123ADGVR</b> N/A IC MONO MULTIVBRTOR DUAL 16TVSOP</p>	 <p><b>SN74LV123ADBR</b> N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SSOP</p>	 <p><b>SN74LV11APWTE4</b> N/A IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LV123AD</b> N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>

### SN74LV11ATPWGRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN74LV11ATPWGRG4Q1	SN74LV11ATPWGRG4Q1 Datenblatt	SN74LV11ATPWGRG4Q1-Datenblätter	SN74LV11ATPWGRG4Q1 PDF	SN74LV11ATPWGRG4Q1
SN74LV11ATPWGRG4Q1 Electronic	SN74LV11ATPWGRG4Q1-Komponenten	SN74LV11ATPWGRG4Q1-Verteiler	SN74LV11ATPWGRG4Q1-Bild	SN74LV11ATPWGRG4Q1-Teil
SN74LV11ATPWGRG4Q1 Preis	SN74LV11ATPWGRG4Q1 Hersteller	SN74LV11ATPWGRG4Q1 Bild	SN74LV11ATPWGRG4Q1 Aktie	SN74LV11ATPWGRG4Q1 Inventar
SN74LV11ATPWGRG4Q1 Neu	SN74LV11ATPWGRG4Q1 Original	SN74LV11ATPWGRG4Q1 garantiert	SN74LV11ATPWGRG4Q1 RFQ	SN74LV11ATPWGRG4Q1 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited