

	<h2 style="color: red;">LM2901VDTBR2</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LM2901VDTBR2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LM2901VDTBR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2666 pcs 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>	


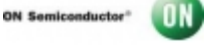
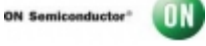
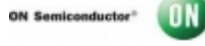
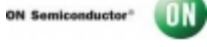

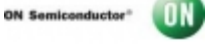

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LM2901VDTBR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	2666 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Open-Collector, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	2.5mA
Strom - Ausgabe (Typ)	16mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

LM2901VDTBR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM2901VDTBR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM2901VDTBR2 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 LM2901VDTBR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM2901VN</b> ON LM2901VN ON</p>	 <p><b>LM2901VDG</b> ON Semiconductor IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14SOIC</p>	 <p><b>LM2901VDR2G</b> ON Semiconductor IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14SOIC</p>	 <p><b>LM2901VDTBR2G</b> ON Semiconductor IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14TSSOP</p>
 <p><b>LM2901VNG</b> ON Semiconductor IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14DIP</p>	 <p><b>LM2901VDR2</b> ON LM2901VDR2 ON</p>	 <p><b>LM2901VD</b> ON Semiconductor IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14SOIC</p>	 <p><b>LM2901VQDR</b> Rohm Semiconductor IC COMPARATOR QUAD GP 14- SOIC</p>

### LM2901VDTBR2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LM2901VDTBR2 ON Semiconductor / LM2901VDTBR2 Datenblatt</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2-Datenblätter</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2901VDTBR2</a>
<a href="#">LM2901VDTBR2 Electronic</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2-Komponenten</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2-Verteiler</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2-Bild</a>
<a href="#">LM2901VDTBR2 Preis</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2 Hersteller</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2 Bild</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2 Aktie</a>
<a href="#">LM2901VDTBR2 Neu</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2 Original</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2 garantiert</a>	<a href="#">LM2901VDTBR2 RFQ</a>
			<a href="#">LM2901VDTBR2 Teil</a>
			<a href="#">LM2901VDTBR2 Inventar</a>
			<a href="#">LM2901VDTBR2 Online bestellen</a>

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