




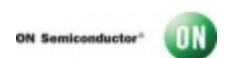




 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM311DR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LM311DR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DIFF COMP STROBE 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 188049 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	LM311DR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DIFF COMP STROBE 8-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 188049 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LM311DR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DIFF COMP STROBE 8-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 188049 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	LM311DR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DIFF COMP STROBE 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	188049 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 30 V, ±1.75 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7.5mV @ ±15V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	MOS, Open-Collector, Open-Emitter, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	7.5mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.25µA @ ±15V
CMRR, PSRR (Typ)	-

LM311DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM311DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM311DR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LM311DR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM311DR2G SOP8 MOT MOT SOP8</p>	 <p>LM311D N/A IC DIFF COMP W/STROBE 8-SOIC</p>	 <p>LM311DB NS NS SOP</p>	 <p>LM311DR2 ON Semiconductor IC COMPARTOR SGL HI VOLT 8SOIC</p>
 <p>LM311DE4 N/A IC DIFF COMPARTOR STROBE 8-SOIC</p>	 <p>LM311DR2G ON Semiconductor IC COMPARTOR SGL HI VOLT 8SOIC</p>	 <p>LM311DG ON Semiconductor IC COMPARTOR SGL 36VDC 8- SOIC</p>	 <p>LM311DRE4 N/A IC DIFF COMPARTOR STROBE 8-SOIC</p>

LM311DR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LM311DR Datenblatt	LM311DR-Datenblätter	LM311DR PDF	LM311DR
LM311DR Electronic	LM311DR-Komponenten	LM311DR-Verteiler	LM311DR-Bild	LM311DR-Teil
LM311DR Preis	LM311DR Hersteller	LM311DR Bild	LM311DR Aktie	LM311DR Inventar
LM311DR Neu	LM311DR Original	LM311DR garantiert	LM311DR RFQ	LM311DR Online bestellen

Contact us: 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