









 	<h2 style="color: red;">FJN3314RBU</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FJN3314RBU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FJN3314RBU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">FJN3314RBU</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Leistung - max	300mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

FJN3314RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJN3314RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJN3314RBU Fairchild/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 FJN3314RBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FJN3313R</b> FAIRCHILD FJN3313R FAIRCHILD</p>	 <p><b>FJN3313RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p><b>FJN3313RTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p><b>FJN3313RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>
 <p><b>FJN3315RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p><b>FJN3314RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p><b>FJN3314RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p><b>FJN3314RTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FJN3314RBU Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FJN3314RBU Datenblatt</a>	<a href="#">FJN3314RBU-Datenblätter</a>	<a href="#">FJN3314RBU PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FJN3314RBU</a>
<a href="#">FJN3314RBU Electronic</a>	<a href="#">FJN3314RBU-Komponenten</a>	<a href="#">FJN3314RBU-Verteiler</a>	<a href="#">FJN3314RBU-Bild</a>	<a href="#">FJN3314RBU-Teil</a>
<a href="#">FJN3314RBU Preis</a>	<a href="#">FJN3314RBU Hersteller</a>	<a href="#">FJN3314RBU Bild</a>	<a href="#">FJN3314RBU Aktie</a>	<a href="#">FJN3314RBU Inventar</a>
<a href="#">FJN3314RBU Neu</a>	<a href="#">FJN3314RBU Original</a>	<a href="#">FJN3314RBU garantiert</a>	<a href="#">FJN3314RBU RFQ</a>	<a href="#">FJN3314RBU 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited