

 	<h2 style="color: red;">FJNS4203RBU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FJNS4203RBU</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FJNS4203RBU.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	FJNS4203RBU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S
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	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	TO-92S
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	22k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	22k
Leistung - max	300mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Short Body
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	56 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

FJNS4203RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJNS4203RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJNS4203RBU 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 FJNS4203RBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FJNS4202R</b> FAIRCHILD FJNS4202R FAIRCHILD</p>	 <p><b>FJNS4204RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4204RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4202RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>
 <p><b>FJNS4202RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4203RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4203RTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4202RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FJNS4203RBU Fairchild/ON Semiconductor	FJNS4203RBU Datenblatt	FJNS4203RBU-Datenblätter	FJNS4203RBU PDF	Fairchild/ON Semiconductor
FJNS4203RBU Electronic	FJNS4203RBU-Komponenten	FJNS4203RBU-Verteiler	FJNS4203RBU-Bild	FJNS4203RBU
FJNS4203RBU Preis	FJNS4203RBU Hersteller	FJNS4203RBU Bild	FJNS4203RBU Aktie	FJNS4203RBU-Teil
FJNS4203RBU Neu	FJNS4203RBU Original	FJNS4203RBU garantiert	FJNS4203RBU RFQ	FJNS4203RBU Inventar
				FJNS4203RBU 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