



	<h2 style="color: red;">FJNS4211RBU</h2>
 	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FJNS4211RBU
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FJNS4211RBU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



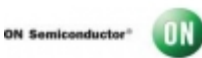





### Spezifikationen

Teilenummer	FJNS4211RBU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	TO-92S
Serie	-
Widerstand - Basis (R1)	22 kOhms
Leistung - max	300mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Short Body
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	200MHz
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 40V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

FJNS4211RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJNS4211RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJNS4211RBU 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 FJNS4211RBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FJNS4212RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4211RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4210RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4210RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>
 <p><b>FJNS4211RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4210RTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4212RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4210RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FJNS4211RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FJNS4211RBU Datenblatt	FJNS4211RBU-Datenblätter	FJNS4211RBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FJNS4211RBU
FJNS4211RBU Electronic	FJNS4211RBU-Komponenten	FJNS4211RBU-Verteiler	FJNS4211RBU-Bild	FJNS4211RBU-Teil
FJNS4211RBU Preis	FJNS4211RBU Hersteller	FJNS4211RBU Bild	FJNS4211RBU Aktie	FJNS4211RBU Inventar
FJNS4211RBU Neu	FJNS4211RBU Original	FJNS4211RBU garantiert	FJNS4211RBU RFQ	FJNS4211RBU 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