
	<h2 style="color: #E67E22;">FJNS4213RBU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FJNS4213RBU
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FJNS4213RBU.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
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	FJNS4213RBU
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)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	TO-92S
Serie	-
Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	2.2 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 50V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

FJNS4213RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJNS4213RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJNS4213RBU 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 FJNS4213RBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>FJNS4212RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4213RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4214RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4213RTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>
 <p><b>FJNS4212RBU</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>FJNS4213RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p><b>FJNS4211RTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FJNS4213RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FJNS4213RBU Datenblatt	FJNS4213RBU-Datenblätter	FJNS4213RBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FJNS4213RBU
FJNS4213RBU Electronic	FJNS4213RBU-Komponenten	FJNS4213RBU-Verteiler	FJNS4213RBU-Bild	FJNS4213RBU-Teil
FJNS4213RBU Preis	FJNS4213RBU Hersteller	FJNS4213RBU Bild	FJNS4213RBU Aktie	FJNS4213RBU Inventar
FJNS4213RBU Neu	FJNS4213RBU Original	FJNS4213RBU garantiert	FJNS4213RBU RFQ	FJNS4213RBU 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