

	<h2 style="color: red;">FJNS4210RBU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FJNS4210RBU</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FJNS4210RBU.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



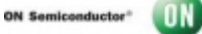


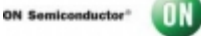


Spezifikationen

Teilenummer	FJNS4210RBU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	10 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

FJNS4210RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJNS4210RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJNS4210RBU 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 FJNS4210RBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FJNS4211RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4209RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4210RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4209RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>
 <p>FJNS4211RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4209RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4210RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4210RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FJNS4210RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FJNS4210RBU Datenblatt	FJNS4210RBU-Datenblätter	FJNS4210RBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FJNS4210RBU
FJNS4210RBU Electronic	FJNS4210RBU-Komponenten	FJNS4210RBU-Verteiler	FJNS4210RBU-Bild	FJNS4210RBU-Teil
FJNS4210RBU Preis	FJNS4210RBU Hersteller	FJNS4210RBU Bild	FJNS4210RBU Aktie	FJNS4210RBU Inventar
FJNS4210RBU Neu	FJNS4210RBU Original	FJNS4210RBU garantiert	FJNS4210RBU RFQ	FJNS4210RBU Online bestellen

Contact us: 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