

	<h2 style="color: red;">FJNS4207RBU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FJNS4207RBU
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S
Datenblätter:	 FJNS4207RBU.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

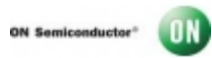


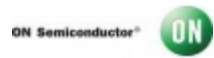

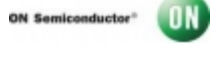


Spezifikationen

Teilenummer	FJNS4207RBU
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)	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)	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 50V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

FJNS4207RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJNS4207RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJNS4207RBU 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 FJNS4207RBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>FJNS4205RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4206RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4208RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4206RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>
 <p>FJNS4207RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4207RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4206RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS4208RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 300MW TO92S</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FJNS4207RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FJNS4207RBU Datenblatt	FJNS4207RBU-Datenblätter	FJNS4207RBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FJNS4207RBU
FJNS4207RBU Electronic	FJNS4207RBU-Komponenten	FJNS4207RBU-Verteiler	FJNS4207RBU-Bild	FJNS4207RBU-Teil
FJNS4207RBU Preis	FJNS4207RBU Hersteller	FJNS4207RBU Bild	FJNS4207RBU Aktie	FJNS4207RBU Inventar
FJNS4207RBU Neu	FJNS4207RBU Original	FJNS4207RBU garantiert	FJNS4207RBU RFQ	FJNS4207RBU 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