	<h2 style="color: red;">FJN3306RBU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FJN3306RBU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	FJN3306RBU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3
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	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Leistung - max	300mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

FJN3306RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJN3306RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJN3306RBU 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 FJN3306RBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FJN3306RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p>FJN3305RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p>FJN3305RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p>FJN3307RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>
 <p>FJN3307RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p>FJN3306RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p>FJN3305RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>	 <p>FJN3307RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FJN3306RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FJN3306RBU-Datenblätter	FJN3306RBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FJN3306RBU
FJN3306RBU Electronic	FJN3306RBU-Komponenten	FJN3306RBU-Verteiler	FJN3306RBU-Bild
FJN3306RBU Preis	FJN3306RBU Hersteller	FJN3306RBU Bild	FJN3306RBU Aktie
FJN3306RBU Neu	FJN3306RBU Original	FJN3306RBU garantiert	FJN3306RBU RFQ
			FJN3306RBU 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