

	<h2 style="color: red;">BC307BBU</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: BC307BBU</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BC307BBU.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>	

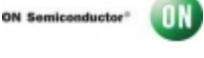






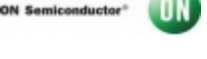
Spezifikationen

Teilenummer	BC307BBU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 45V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	130MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	180 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC307BBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC307BBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC307BBU Fairchild/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 BC307BBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BC307B ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307B Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307ATA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>
 <p>BC307BTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BRL1G ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BG ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC307BBU Fairchild/ON Semiconductor	BC307BBU Datenblatt	BC307BBU-Datenblätter	BC307BBU PDF	Fairchild/ON Semiconductor BC307BBU
BC307BBU Electronic	BC307BBU-Komponenten	BC307BBU-Verteiler	BC307BBU-Bild	BC307BBU-Teil
BC307BBU Preis	BC307BBU Hersteller	BC307BBU Bild	BC307BBU Aktie	BC307BBU Inventar
BC307BBU Neu	BC307BBU Original	BC307BBU garantiert	BC307BBU RFQ	BC307BBU 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