



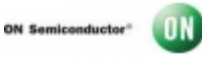





 	<h2 style="color: #E67E22;">BC546BBU</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC546BBU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC546BBU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BC546BBU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 65V 0.1A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
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	300MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC546BBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC546BBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC546BBU 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 BC546BBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC546B-AP</b> Micro Commercial Co TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BC546B,116</b> NXP USA Inc. TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BC546BG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO92</p>	 <p><b>BC546B T/P CJ</b> CJ BC546B T/P CJ</p>
 <p><b>BC546B B1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 65V, 0.1A, 200A</p>	 <p><b>BC546BBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BC546BTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BC546BRL1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC546BBU Fairchild/ON Semiconductor	BC546BBU Datenblatt	BC546BBU-Datenblätter	BC546BBU PDF	Fairchild/ON Semiconductor BC546BBU
BC546BBU Electronic	BC546BBU-Komponenten	BC546BBU-Verteiler	BC546BBU-Bild	BC546BBU-Teil
BC546BBU Preis	BC546BBU Hersteller	BC546BBU Bild	BC546BBU Aktie	BC546BBU Inventar
BC546BBU Neu	BC546BBU Original	BC546BBU garantiert	BC546BBU RFQ	BC546BBU 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