









	<h2 style="color: red;">BC546CBU</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BC546CBU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A TO-92
	Datenblätter:  BC546CBU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	BC546CBU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 65V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	300MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 65V 100mA 300MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	420 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	BC546

BC546CBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC546CBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC546CBU 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 BC546CBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC546TAR Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC546TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC546C B1G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 65V, 0.1A, 420A</p>	 <p>BC546C A1G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 65V, 0.1A, 420A</p>
 <p>BC546CTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC546CBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC546C FAIRCHILD BC546C FAIRCHILD</p>	 <p>BC546CTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC546CBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC546CBU Datenblatt	BC546CBU-Datenblätter	BC546CBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC546CBU
BC546CBU Electronic	BC546CBU-Komponenten	BC546CBU-Verteiler	BC546CBU-Bild	BC546CBU-Teil
BC546CBU Preis	BC546CBU Hersteller	BC546CBU Bild	BC546CBU Aktie	BC546CBU Inventar
BC546CBU Neu	BC546CBU Original	BC546CBU garantiert	BC546CBU RFQ	BC546CBU 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