






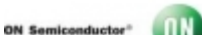

	<b>BD244BTU</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD244BTU <b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 6A TO-220 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BD244BTU.pdf</a> <a href="#">2.BD244BTU.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 2779 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BD244BTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 6A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2779 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 1A, 6A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	65W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 6A 65W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 3A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	700µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A
Basisteilenummer	BD244

BD244BTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD244BTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD244BTU 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 BD244BTU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD244B</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 6A TO220AB</p>	 <p><b>BD244C-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 100V 6A</p>	 <p><b>BD244B</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244B-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 80V 6A</p>
 <p><b>BD244BTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244BG</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 6A TO220AB</p>	 <p><b>BD244C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 100V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244C</b> STMicroelectronics TRANS PNP 100V 6A TO-220</p>

### BD244BTU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

BD244BTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD244BTU Datenblatt	BD244BTU-Datenblätter	BD244BTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD244BTU
BD244BTU Electronic	BD244BTU-Komponenten	BD244BTU-Verteiler	BD244BTU-Bild	BD244BTU-Teil
BD244BTU Preis	BD244BTU Hersteller	BD244BTU Bild	BD244BTU Aktie	BD244BTU Inventar
BD244BTU Neu	BD244BTU Original	BD244BTU garantiert	BD244BTU RFQ	BD244BTU Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited