
	<h2>BD237STU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD237STU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 2A TO-126</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD237STU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

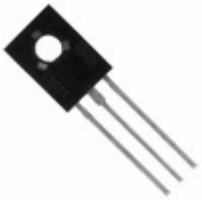

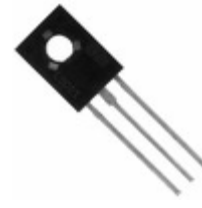





### Spezifikationen

Teilenummer	BD237STU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 2A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	25W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Andere Namen	BD237STU-ND
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	3MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 80V 2A 3MHz 25W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	BD237

BD237STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD237STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD237STU 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 BD237STU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD238</b> STMicroelectronics TRANS PNP 80V 2A SOT-32</p>	 <p><b>BD236G</b> ON BD236G ON</p>	 <p><b>BD237</b> STMicroelectronics TRANS NPN 80V 2A SOT-32</p>	 <p><b>BD238-S</b> FSC BD238-S FSC</p>
 <p><b>BD237G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2A TO-225</p>	 <p><b>BD236STU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO-126</p>	 <p><b>BD238-PHI</b> PHILIPS BD238-PHI PHILIPS</p>	 <p><b>BD236STU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO-126</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BD237STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BD237STU Datenblatt</a>	<a href="#">BD237STU-Datenblätter</a>	<a href="#">BD237STU PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD237STU</a>
<a href="#">BD237STU Electronic</a>	<a href="#">BD237STU-Komponenten</a>	<a href="#">BD237STU-Verteiler</a>	<a href="#">BD237STU-Bild</a>	<a href="#">BD237STU-Teil</a>
<a href="#">BD237STU Preis</a>	<a href="#">BD237STU Hersteller</a>	<a href="#">BD237STU Bild</a>	<a href="#">BD237STU Aktie</a>	<a href="#">BD237STU Inventar</a>
<a href="#">BD237STU Neu</a>	<a href="#">BD237STU Original</a>	<a href="#">BD237STU garantiert</a>	<a href="#">BD237STU RFQ</a>	<a href="#">BD237STU Online bestellen</a>

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