

	<h2>BD238STU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD238STU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 2A TO-126</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD238STU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19 pcs 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	BD238STU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 2A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	19 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	25W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Andere Namen	BD238STU-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 PNP 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	BD238

BD238STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD238STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD238STU 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 BD238STU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD238G</b> ON BD238G ON</p>	 <p><b>BD239-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 45V 2A</p>	 <p><b>BD238S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 2A TO-126</p>	 <p><b>BD239-16</b> ST BD239-16 ST</p>
 <p><b>BD238S</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 2A TO-126</p>	 <p><b>BD239A</b> NXP BD239A NXP</p>	 <p><b>BD239</b> NXP BD239 NXP</p>	 <p><b>BD238-S</b> FSC BD238-S FSC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD238STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD238STU Datenblatt	BD238STU-Datenblätter	BD238STU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD238STU
BD238STU Electronic	BD238STU-Komponenten	BD238STU-Verteiler	BD238STU-Bild	BD238STU-Teil
BD238STU Preis	BD238STU Hersteller	BD238STU Bild	BD238STU Aktie	BD238STU Inventar
BD238STU Neu	BD238STU Original	BD238STU garantiert	BD238STU RFQ	BD238STU 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