

	<h2>BD236STU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD236STU</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 2A TO-126</p> <p>Datenblätter:  BD236STU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2626 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



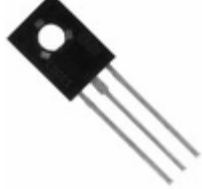

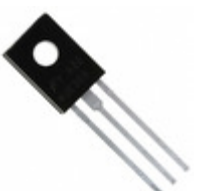

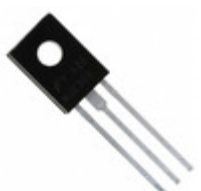

Spezifikationen

Teilenummer	BD236STU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 2A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2626 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
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
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	3MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 2A 3MHz 25W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

BD236STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD236STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD236STU 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 BD236STU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD236-16 ST BD236-16 ST</p>	 <p>BD237 100-160 CJ CJ TO126</p>	 <p>BD237 STMicroelectronics TRANS NPN 80V 2A SOT-32</p>	 <p>BD236 Original BD236 Original</p>
 <p>BD237STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2A TO-126</p>	 <p>BD236STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO-126</p>	 <p>BD235STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 2A TO-126</p>	 <p>BD237STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2A TO-126</p>

BD236STU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BD236STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD236STU Datenblatt	BD236STU-Datenblätter	BD236STU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD236STU
BD236STU Electronic	BD236STU-Komponenten	BD236STU-Verteiler	BD236STU-Bild	BD236STU-Teil
BD236STU Preis	BD236STU Hersteller	BD236STU Bild	BD236STU Aktie	BD236STU Inventar
BD236STU Neu	BD236STU Original	BD236STU garantiert	BD236STU RFQ	BD236STU 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