

	<h2 style="color: red;">BD435STU</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD435STU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 32V 4A TO-126</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD435STU.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>	





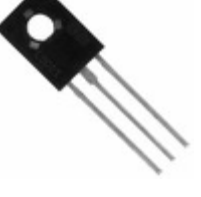


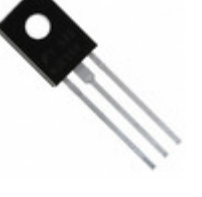
### Spezifikationen

Teilenummer	BD435STU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 32V 4A TO-126
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	36W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	3MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

BD435STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD435STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD435STU Fairchild/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 BD435STU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>BD436-STU</b> FSC BD436-STU FSC	 <b>BD435STU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 32V 4A TO-126	 <b>BD435N</b> STMicroel BD435N STMicroel	 <b>BD435G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 32V 4A TO-225AA
 <b>BD436</b> STMicroelectronics TRANS PNP 32V 4A SOT-32	 <b>BD436G</b> ON BD436G ON	 <b>BD435S</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 32V 4A TO-126	 <b>BD435S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 32V 4A TO-126

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD435STU Fairchild/ON Semiconductor	BD435STU Datenblatt	BD435STU-Datenblätter	BD435STU PDF	Fairchild/ON Semiconductor BD435STU
BD435STU Electronic	BD435STU-Komponenten	BD435STU-Verteiler	BD435STU-Bild	BD435STU-Teil
BD435STU Preis	BD435STU Hersteller	BD435STU Bild	BD435STU Aktie	BD435STU Inventar
BD435STU Neu	BD435STU Original	BD435STU garantiert	BD435STU RFQ	BD435STU 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