



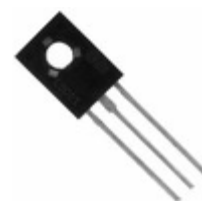




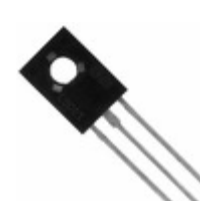
	<h2 style="color: red;">BD434STU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD434STU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 22V 4A TO-126
	Datenblätter:  BD434STU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2805 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD434STU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 22V 4A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2805 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	22V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	3MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 22V 4A 3MHz 36W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A
Basisteilenummer	BD434

BD434STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD434STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD434STU 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 BD434STU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD435 ON Semiconductor TRANS NPN 32V 4A TO-225AA</p>	 <p>BD435G ON Semiconductor TRANS NPN 32V 4A TO-225AA</p>	 <p>BD435 STMicroelectronics TRANS NPN 32V 4A SOT-32</p>	 <p>BD433S Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 22V 4A TO-126</p>
 <p>BD434S AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 22V 4A TO-126</p>	 <p>BD434S Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 22V 4A TO-126</p>	 <p>BD435N STMicroel BD435N STMicroel</p>	 <p>BD434 STMicroelectronics TRANS PNP 22V 4A SOT-32</p>

BD434STU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BD434STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD434STU Datenblatt	BD434STU-Datenblätter	BD434STU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD434STU
BD434STU Electronic	BD434STU-Komponenten	BD434STU-Verteiler	BD434STU-Bild	BD434STU-Teil
BD434STU Preis	BD434STU Hersteller	BD434STU Bild	BD434STU Aktie	BD434STU Inventar
BD434STU Neu	BD434STU Original	BD434STU garantiert	BD434STU RFQ	BD434STU 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