

	<h2 style="color: red;">BD158STU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD158STU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 300V 0.5A TO-126
	Datenblätter:  BD158STU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	BD158STU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 300V 0.5A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	20W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 300V 500mA 20W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 50mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BD158STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD158STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD158STU 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 BD158STU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD158 MOTOROL MOTOROL TO-126</p>	 <p>BD159G ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-225</p>	 <p>BD159 ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-225</p>	 <p>BD157STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 250V 0.5A TO-126</p>
 <p>BD157STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 250V 0.5A TO-126</p>	 <p>BD159STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-126</p>	 <p>BD15A5FP-E2 ROHM ROHM TO252</p>	 <p>BD159STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD158STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD158STU Datenblatt	BD158STU-Datenblätter	BD158STU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD158STU
BD158STU Electronic	BD158STU-Komponenten	BD158STU-Verteiler	BD158STU-Bild	BD158STU-Teil
BD158STU Preis	BD158STU Hersteller	BD158STU Bild	BD158STU Aktie	BD158STU Inventar
BD158STU Neu	BD158STU Original	BD158STU garantiert	BD158STU RFQ	BD158STU Online bestellen

Contact us: 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