

	<h2 style="color: red;">BD38010STU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD38010STU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 80V 2A TO-126
	Datenblätter:  BD38010STU.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	BD38010STU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 2A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 2A 25W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	63 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

BD38010STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD38010STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD38010STU 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 BD38010STU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD37A19FVM-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECT WATCHDOG 8MSOP</p>	 <p>BD37A41FVM-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECT WATCHDOG 8MSOP</p>	 <p>BD380 PHI BD380 PHI</p>	 <p>BD3803AF ROHM/EQ3 BD3803AF ROHM/EQ3</p>
 <p>BD37A41FVM-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECT WATCHDOG 8MSOP</p>	 <p>BD3803AF-FE2 ROHM BD3803AF-FE2 ROHM</p>	 <p>BD38010STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 2A TO-126</p>	 <p>BD3802AF-FE2 ROHM/EQ3 BD3802AF-FE2 ROHM/EQ3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD38010STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD38010STU Datenblatt	BD38010STU-Datenblätter	BD38010STU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD38010STU
BD38010STU Electronic	BD38010STU-Komponenten	BD38010STU-Verteiler	BD38010STU-Bild	BD38010STU-Teil
BD38010STU Preis	BD38010STU Hersteller	BD38010STU Bild	BD38010STU Aktie	BD38010STU Inventar
BD38010STU Neu	BD38010STU Original	BD38010STU garantiert	BD38010STU RFQ	BD38010STU 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