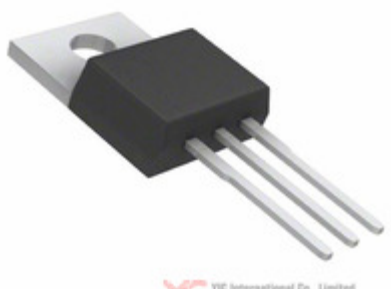







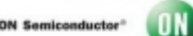


	<h2 style="color: red;">BDW93CTU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BDW93CTU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.BDW93CTU.pdf  2.BDW93CTU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 218 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	BDW93CTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	218 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 100mA, 10A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	80W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 100V 12A 80W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	750 @ 5A, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	12A
Basisteilenummer	BDW93

BDW93CTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BDW93CTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BDW93CTU 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 BDW93CTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BDW94-S Bourns Inc. TRANS PNP DARL 45V 12A TO220</p>	 <p>BDW93CFTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220</p>	 <p>BDW93CFTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220</p>	 <p>BDW94 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 45V 12A TO-220</p>
 <p>BDW94A-S Bourns Inc. TRANS PNP DARL 60V 12A TO220</p>	 <p>BDW93CPWD AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 100V TO220</p>	 <p>BDW93CFI ST ST TO-220F</p>	 <p>BDW93CFP STMicroelectronics TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220FP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BDW93CTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BDW93CTU Datenblatt	BDW93CTU-Datenblätter	BDW93CTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BDW93CTU
BDW93CTU Electronic	BDW93CTU-Komponenten	BDW93CTU-Verteiler	BDW93CTU-Bild	BDW93CTU-Teil
BDW93CTU Preis	BDW93CTU Hersteller	BDW93CTU Bild	BDW93CTU Aktie	BDW93CTU Inventar
BDW93CTU Neu	BDW93CTU Original	BDW93CTU garantiert	BDW93CTU RFQ	BDW93CTU 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