




BDW83C

Hersteller Teilenummer:	BDW83C
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN DARL 100V 15A TO-247
Datenblätter:	BDW83C.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BDW83C 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie BDW83C Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BDW83C kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BDW83C: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von BDW83C

Teilenummer	BDW83C	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 100V 15A 130W Through Hole TO-247-3
Leistung - max	130W	Transistor-Typ	NPN - Darlington
Strom - Kollektor (Ic) (max)	15A	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	4V @ 150mA, 15A	Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	750 @ 6A, 3V	Frequenz - Übergang	-
Andere Namen	497-2607-5	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel	Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 15A TO-247
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BDW83C enthaltene Keywords

STMicroelectronics BDW83C	BDW83C-Teil	BDW83C Preis	BDW83C-Vertriebspartner
BDW83C Technisch	BDW83C-Bestand	BDW83C Inventar	BDW83C Lieferant
BDW83C Online-Bestellung	BDW83C Anfrage	BDW83C-Bild	BDW83C Bild
BDW83C pdf	BDW83C Datenblatt	BDW83C Datenblatt	BDW83C pdf-Datenblatt
Laden Sie das BDW83C-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics BDW83C	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BDW94CF Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 12A TO-220F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW93CFP Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220FP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW84C Beschreibung: POWER TRANSISTOR PNP TO218 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW84D Beschreibung: BDW84D ST TO-3P Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW42G Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 15A TO-220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW46 Beschreibung: TRANS PNP DARL 80V 15A TO-220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW93C Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW83B Beschreibung: POWER TRANSISTOR NPN TO218 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW23C Beschreibung: BDW23C ST TO-220F Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW47 Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 15A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW84B Beschreibung: POWER TRANSISTOR PNP TO218 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW83C Beschreibung: POWER TRANSISTOR NPN TO218 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW94CFI Beschreibung: BDW94CFI ST TO-220F Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW83D Beschreibung: BDW83D ST TO-3P Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW93 Beschreibung: TRANS NPN DARL 45V 12A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW42 Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 15A TO-220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW47G Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 15A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW93CTU Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW84D Beschreibung: BDW84D. SANKEN TO-3P Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 66900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW53C Beschreibung: BDW53C FAIRCHILD TO-220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW94C Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 12A TO-220 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW93CF Beschreibung: BDW93CF FSC TO-220F Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW42C Beschreibung: BDW42C ON TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW93C Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 12A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW74D Beschreibung: BDW74D BOURNS TO-220 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW84C Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 15A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW64B Beschreibung: BDW64B PH TO-220 Hersteller: PH Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BDW94C Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 12A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW94CFP Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 12A TO-220FP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BDW84B Beschreibung: BDW84B. RHM TO-3P Hersteller: RHM Auf Lager: Neues Original, 66900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong