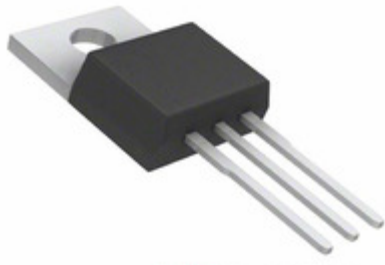
	<h2 style="color: #E67E22;">BDX53C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BDX53C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 100V 8A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BDX53C.pdf</a> <a href="#">2.BDX53C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 11388 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BDX53C
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 8A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	11388 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2V @ 12mA, 3A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	60W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	750 @ 3A, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A

BDX53C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BDX53C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BDX53C Fairchild/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 BDX53C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BDX53BFP</b> STMicroelectronics TRANS NPN DARL 80V 8A TO-220FP</p>	 <p><b>BDX53C</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 8A TO-220AB</p>	 <p><b>BDX53BTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 8A TO-220</p>	 <p><b>BDX53C</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 8A TO-220AB</p>
 <p><b>BDX53BTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 8A TO-220</p>	 <p><b>BDX53BG</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 8A TO-220AB</p>	 <p><b>BDX53C-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN DARL 100V 8A</p>	 <p><b>BDX53CF</b> NA BDX53CF NA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BDX53C Fairchild/ON Semiconductor	BDX53C Datenblatt	BDX53C-Datenblätter	BDX53C PDF	Fairchild/ON Semiconductor BDX53C
BDX53C Electronic	BDX53C-Komponenten	BDX53C-Verteiler	BDX53C-Bild	BDX53C-Teil
BDX53C Preis	BDX53C Hersteller	BDX53C Bild	BDX53C Aktie	BDX53C Inventar
BDX53C Neu	BDX53C Original	BDX53C garantiert	BDX53C RFQ	BDX53C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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