





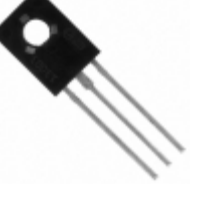
 	<h2 style="color: red;">BD679ASTU</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: BD679ASTU</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126</p> <p>Datenblätter:  BD679ASTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 776 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD679ASTU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	776 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Leistung - max	40W
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.8V @ 40mA, 2A
Strom - Collector Cutoff (Max)	500µA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	750 @ 2A, 3V
Frequenz - Übergang	-
Verpackung	Tube

BD679ASTU ist neu im Original, Suche BD679ASTU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BD679ASTU Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BD679ASTU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BD680 STMicroelectronics TRANS PNP DARL 80V 4A SOT-32</p>	 <p>BD679ASTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126</p>	 <p>BD679AS Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126</p>	 <p>BD679AS AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO-126</p>
 <p>BD679G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 4A TO225</p>	 <p>BD680. TOS BD680. TOS</p>	 <p>BD6796EFV-E2 ROHM BD6796EFV-E2 ROHM</p>	 <p>BD679A STMicroelectronics TRANS NPN DARL 80V 4A SOT-32</p>

heiße Teile

Mehr

 BD6736FV-E2	 BD6750FS	 BD6752AKV	 BD6752AKV-FE2	 BD6752KV
 BD6753KV	 BD6754KN-E2	 BD6755KN-E2	 BD6756GLV-E2	 BD6757KN-E2
 BD6758KN-E2	 BD67611FS-E2	 BD6761FS-E2	 BD6762FV	 BD6762FV-E2
 BD6775EFV	 BD6775EFV-E2	 BD6780EFV	 BD6780EFV-E2	 BD6790FM
 BD6792FM-E2	 BD6795EFV	 BD6795EFV-E2	 BD6796EFV-E2	 BD679ASTU
 BD680CS_L2_00001	 BD681/SOT-89	 BD682/SOT-89	 BD682STU	 BD682STU
 BD68610EFV-E2	 BD6861FS-E2	 BD68620EFV-E2	 BD6873KN-E2	 BD6874GLS-E2
 BD6876AGLV-E2	 BD6878GLU-E2	 BD6878GUW	 BD6886GUL-E2	 BD68888EKV-E2
 BD6889GU-E2	 BD6893FV-GE2	 BD6901F-E2	 BD6904FP	 BD6909AEFV-E2
 BD690CS_L2_00001	 BD6921FV-E2	 BD6922FV-E2	 BD6923FV-E2	 BD6961F-E2

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