
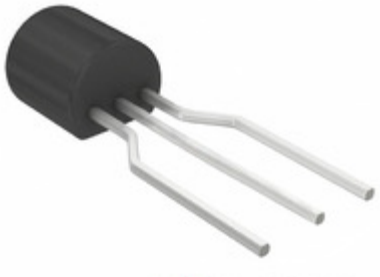
	<h2 style="color: red;">BC559BTAR</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: BC559BTAR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BC559BTAR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BC559BTAR
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 30V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC559BTAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC559BTAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC559BTAR 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 BC559BTAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BC559BTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC559BBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC559BTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC559B_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>
 <p>BC559BU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC559BBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC559C PH BC559C PH</p>	 <p>BC559B_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC559BTAR Fairchild/ON Semiconductor	BC559BTAR Datenblatt	BC559BTAR-Datenblätter	BC559BTAR PDF	Fairchild/ON Semiconductor BC559BTAR
BC559BTAR Electronic	BC559BTAR-Komponenten	BC559BTAR-Verteiler	BC559BTAR-Bild	BC559BTAR-Teil
BC559BTAR Preis	BC559BTAR Hersteller	BC559BTAR Bild	BC559BTAR Aktie	BC559BTAR Inventar
BC559BTAR Neu	BC559BTAR Original	BC559BTAR garantiert	BC559BTAR RFQ	BC559BTAR 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