

	<h2 style="color: red;">BC556BTAR</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BC556BTAR
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A TO-92
	Datenblätter:  BC556BTAR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	BC556BTAR
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 65V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	150MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 65V 100mA 150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	BC556

BC556BTAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC556BTAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC556BTAR 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 BC556BTAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC556BTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC556BTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC556BG ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC556BCP ZETEX BC556BCP ZETEX</p>
 <p>BC556BU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC556BTFR Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC556BTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC556BTAR Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC556BTAR AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC556BTAR Datenblatt	BC556BTAR-Datenblätter	BC556BTAR PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC556BTAR
BC556BTAR Electronic	BC556BTAR-Komponenten	BC556BTAR-Verteiler	BC556BTAR-Bild	BC556BTAR-Teil
BC556BTAR Preis	BC556BTAR Hersteller	BC556BTAR Bild	BC556BTAR Aktie	BC556BTAR Inventar
BC556BTAR Neu	BC556BTAR Original	BC556BTAR garantiert	BC556BTAR RFQ	BC556BTAR 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