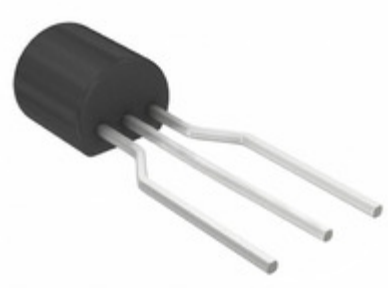









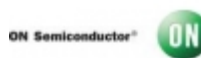

	<h2 style="color: red;">BC307BTA</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BC307BTA
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 45V 0.1A TO-92
	Datenblätter:  BC307BTA.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	BC307BTA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 45V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 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	130MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 100mA 130MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	180 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	BC307

BC307BTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC307BTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC307BTA 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 BC307BTA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC307BRL1 ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BTF Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BRL1G ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>
 <p>BC307BU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BG ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC307BTFR AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC307BTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC307BTA Datenblatt	BC307BTA-Datenblätter	BC307BTA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC307BTA
BC307BTA Electronic	BC307BTA-Komponenten	BC307BTA-Verteiler	BC307BTA-Bild	BC307BTA-Teil
BC307BTA Preis	BC307BTA Hersteller	BC307BTA Bild	BC307BTA Aktie	BC307BTA Inventar
BC307BTA Neu	BC307BTA Original	BC307BTA garantiert	BC307BTA RFQ	BC307BTA 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