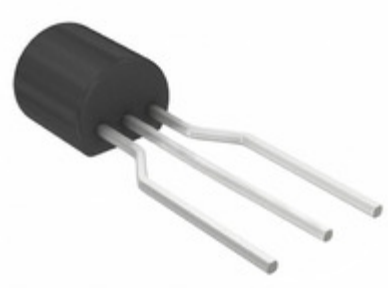








	<h2 style="color: red;">BC308TAR</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BC308TAR
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 25V 0.1A TO-92
	Datenblätter:  BC308TAR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BC308TAR
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 25V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
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 25V 100mA 130MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	BC308

BC308TAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC308TAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC308TAR 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 BC308TAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC309ABU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308C_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC309 Original BC309 Original</p>
 <p>BC308_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308TAR Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308C_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308TA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC308TAR AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC308TAR Datenblatt	BC308TAR-Datenblätter	BC308TAR PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC308TAR
BC308TAR Electronic	BC308TAR-Komponenten	BC308TAR-Verteiler	BC308TAR-Bild	BC308TAR-Teil
BC308TAR Preis	BC308TAR Hersteller	BC308TAR Bild	BC308TAR Aktie	BC308TAR Inventar
BC308TAR Neu	BC308TAR Original	BC308TAR garantiert	BC308TAR RFQ	BC308TAR 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