









	<h2 style="color: #E67E22;">BC308CBU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BC308CBU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 25V 0.1A TO-92
	Datenblätter:  BC308CBU.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	BC308CBU
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
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	380 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	BC308

BC308CBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC308CBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC308CBU 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 BC308CBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC308CBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308C Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308BTA AMI Semiconductor / 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>	 <p>BC308TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC308C AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC308CBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC308CBU Datenblatt	BC308CBU-Datenblätter	BC308CBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC308CBU
BC308CBU Electronic	BC308CBU-Komponenten	BC308CBU-Verteiler	BC308CBU-Bild	BC308CBU-Teil
BC308CBU Preis	BC308CBU Hersteller	BC308CBU Bild	BC308CBU Aktie	BC308CBU Inventar
BC308CBU Neu	BC308CBU Original	BC308CBU garantiert	BC308CBU RFQ	BC308CBU 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