




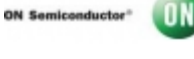





	<h2 style="color: red;">BC638BU</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BC638BU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 1A TO-92
	Datenblätter:  BC638BU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BC638BU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	1W
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	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 1A 100MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A
Basisteilenummer	BC638

BC638BU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC638BU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC638BU 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 BC638BU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC638TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1A TO-92</p>	 <p>BC638-16 PH BC638-16 PH</p>	 <p>BC638G ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC638,116 NXP USA Inc. TRANS PNP 60V 1A TO-92</p>
 <p>BC638,112 NXP USA Inc. TRANS PNP 60V 1A TO-92</p>	 <p>BC638TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1A TO-92</p>	 <p>BC638TF Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1A TO-92</p>	 <p>BC638BU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC638BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC638BU Datenblatt	BC638BU-Datenblätter	BC638BU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC638BU
BC638BU Electronic	BC638BU-Komponenten	BC638BU-Verteiler	BC638BU-Bild	BC638BU-Teil
BC638BU Preis	BC638BU Hersteller	BC638BU Bild	BC638BU Aktie	BC638BU Inventar
BC638BU Neu	BC638BU Original	BC638BU garantiert	BC638BU RFQ	BC638BU 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