
	<h2>2N4123BU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2N4123BU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 30V 0.2A TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N4123BU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2N4123BU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 30V 0.2A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Andere Namen	2N4123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 200mA 250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 2mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA
Basisteilenummer	2N4123

2N4123BU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4123BU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4123BU 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 2N4123BU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N4123BU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.2A TO-92</p>	 <p><b>2N4123RLRM</b> ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.2A TO-92</p>	 <p><b>2N4123TAR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.2A TO-92</p>	 <p><b>2N4123TA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.2A TO-92</p>
 <p><b>2N4119A-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 200UA TO-206AF</p>	 <p><b>2N4121</b> FCS 2N4121 FCS</p>	 <p><b>2N4123</b> FAIRHIL FAIRHIL TO-92</p>	 <p><b>2N4123TA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.2A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N4123BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N4123BU Datenblatt	2N4123BU-Datenblätter	2N4123BU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N4123BU
2N4123BU Electronic	2N4123BU-Komponenten	2N4123BU-Verteiler	2N4123BU-Bild	2N4123BU-Teil
2N4123BU Preis	2N4123BU Hersteller	2N4123BU Bild	2N4123BU Aktie	2N4123BU Inventar
2N4123BU Neu	2N4123BU Original	2N4123BU garantiert	2N4123BU RFQ	2N4123BU Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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