
	<h2 style="color: red;">BD240BTU</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD240BTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 2A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BD240BTU.pdf</a> <a href="#">2.BD240BTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2585 pcs 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>	

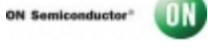

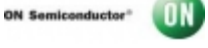
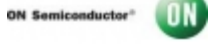




### Spezifikationen

Teilenummer	BD240BTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 2A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2585 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 200mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	30W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 2A 30W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 1A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	300µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	BD240

BD240BTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD240BTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD240BTU 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 BD240BTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD240B</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 2A TO-220</p>	 <p><b>BD240C-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 100V 2A</p>	 <p><b>BD240C.</b> ON BD240C. ON</p>	 <p><b>BD240B.</b> ON BD240B. ON</p>
 <p><b>BD240B-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 80V 2A</p>	 <p><b>BD240CTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 100V 2A TO-220</p>	 <p><b>BD240BTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 2A TO-220</p>	 <p><b>BD240B</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 2A TO-220</p>

### BD240BTU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

BD240BTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD240BTU Datenblatt	BD240BTU-Datenblätter	BD240BTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD240BTU
BD240BTU Electronic	BD240BTU-Komponenten	BD240BTU-Verteiler	BD240BTU-Bild	BD240BTU-Teil
BD240BTU Preis	BD240BTU Hersteller	BD240BTU Bild	BD240BTU Aktie	BD240BTU Inventar
BD240BTU Neu	BD240BTU Original	BD240BTU garantiert	BD240BTU RFQ	BD240BTU Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited