
	<h2 style="color: red;">BD242CTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD242CTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 100V 3A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BD242CTU.pdf</a> <a href="#">2.BD242CTU.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>	








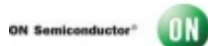
### Spezifikationen

Teilenummer	BD242CTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 100V 3A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.2V @ 600mA, 3A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	40W
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 100V 3A 40W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 1A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	300µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A
Basisteilenummer	BD242

BD242CTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD242CTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD242CTU 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 BD242CTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD242C-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 100V 3A</p>	 <p><b>BD242CG</b> ON Semiconductor TRANS PNP 100V 3A TO220AB</p>	 <p><b>BD243</b> FAIRCHILD2012 BD243 FAIRCHILD2012</p>	 <p><b>BD242C.</b> FSC BD242C. FSC</p>
 <p><b>BD242CTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 100V 3A TO-220</p>	 <p><b>BD242C</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 100V 3A TO-220</p>	 <p><b>BD242TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 3A TO-220</p>	 <p><b>BD242F</b> ON BD242F ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD242CTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD242CTU Datenblatt	BD242CTU-Datenblätter	BD242CTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD242CTU
BD242CTU Electronic	BD242CTU-Komponenten	BD242CTU-Verteiler	BD242CTU-Bild	BD242CTU-Teil
BD242CTU Preis	BD242CTU Hersteller	BD242CTU Bild	BD242CTU Aktie	BD242CTU Inventar
BD242CTU Neu	BD242CTU Original	BD242CTU garantiert	BD242CTU RFQ	BD242CTU 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