
	<p>BD538KTU</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD538KTU</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 80V 8A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.BD538KTU.pdf 2.BD538KTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BD538KTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 8A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 600mA, 6A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	50W
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	12MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 8A 12MHz 50W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 2A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A

BD538KTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD538KTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD538KTU 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 BD538KTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD539C-S Bourns Inc. TRANS NPN 100V 5A</p>	 <p>BD539-S Bourns Inc. TRANS NPN 40V 5A TO-220</p>	 <p>BD539A-S Bourns Inc. TRANS NPN 60V 5A</p>	 <p>BD538K AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 8A TO-220</p>
 <p>BD539C BOURNS BD539C BOURNS</p>	 <p>BD538KTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 8A TO-220</p>	 <p>BD539B-S Bourns Inc. TRANS NPN 80V 5A</p>	 <p>BD538K Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 8A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD538KTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD538KTU Datenblatt	BD538KTU-Datenblätter	BD538KTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD538KTU
BD538KTU Electronic	BD538KTU-Komponenten	BD538KTU-Verteiler	BD538KTU-Bild	BD538KTU-Teil
BD538KTU Preis	BD538KTU Hersteller	BD538KTU Bild	BD538KTU Aktie	BD538KTU Inventar
BD538KTU Neu	BD538KTU Original	BD538KTU garantiert	BD538KTU RFQ	BD538KTU 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