


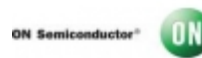





	<h2 style="color: red;">KSC5338DTU</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSC5338DTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 450V 5A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KSC5338DTU.pdf</a> <a href="#">2.KSC5338DTU.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2615 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	KSC5338DTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 450V 5A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2615 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	450V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	75W
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	11MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 450V 5A 11MHz 75W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	6 @ 2A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

KSC5338DTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC5338DTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC5338DTU 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 KSC5338DTU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC5321</b> FAIRCHILD KSC5321 FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSC5338DTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 450V 5A TO-220</p>	 <p><b>KSC5338D</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 450V 5A TO-220</p>	 <p><b>KSC5338DWTM</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 450V 5A D2-PAK</p>
 <p><b>KSC5338D</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 450V 5A TO-220</p>	 <p><b>KSC5367FTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 800V 3A TO-220F</p>	 <p><b>KSC5305DTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 400V 5A TO-220</p>	 <p><b>KSC5305DTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 5A TO-220</p>

### KSC5338DTU Zugehöriges

Mehr

KSC5338DTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC5338DTU Datenblatt	KSC5338DTU-Datenblätter	KSC5338DTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC5338DTU
KSC5338DTU Electronic	KSC5338DTU-Komponenten	KSC5338DTU-Verteiler	KSC5338DTU-Bild	KSC5338DTU-Teil
KSC5338DTU Preis	KSC5338DTU Hersteller	KSC5338DTU Bild	KSC5338DTU Aktie	KSC5338DTU Inventar
KSC5338DTU Neu	KSC5338DTU Original	KSC5338DTU garantiert	KSC5338DTU RFQ	KSC5338DTU 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