

	<h2 style="color: red;">KSD1691YSTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSD1691YSTU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 5A TO-126</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSD1691YSTU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2719 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KSD1691YSTU</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 60V 5A TO-126
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2719 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126-3
Serie	-
Leistung - max	1.3W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 60V 5A 1.3W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 2A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A
Basisteilenummer	KSD1691

KSD1691YSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD1691YSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD1691YSTU 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 KSD1691YSTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSD1692YS</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 3A TO-126</p>	 <p><b>KSD1691YSTSTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>	 <p><b>KSD1692</b> FSC FSC TO-126</p>	 <p><b>KSD1691YSTSTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>
 <p><b>KSD1692.</b> FSC KSD1692. FSC</p>	 <p><b>KSD1691YS</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>	 <p><b>KSD16910STU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>	 <p><b>KSD1691YSTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>

### KSD1691YSTU Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">KSD1691YSTU Datenblatt</a>	<a href="#">KSD1691YSTU-Datenblätter</a>	<a href="#">KSD1691YSTU PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD1691YSTU</a>
<a href="#">KSD1691YSTU Electronic</a>	<a href="#">KSD1691YSTU-Komponenten</a>	<a href="#">KSD1691YSTU-Verteiler</a>	<a href="#">KSD1691YSTU-Bild</a>	<a href="#">KSD1691YSTU-Teil</a>
<a href="#">KSD1691YSTU Preis</a>	<a href="#">KSD1691YSTU Hersteller</a>	<a href="#">KSD1691YSTU Bild</a>	<a href="#">KSD1691YSTU Aktie</a>	<a href="#">KSD1691YSTU Inventar</a>
<a href="#">KSD1691YSTU Neu</a>	<a href="#">KSD1691YSTU Original</a>	<a href="#">KSD1691YSTU garantiert</a>	<a href="#">KSD1691YSTU RFQ</a>	<a href="#">KSD1691YSTU Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited