

	<h2 style="color: red;">KSD1691GSTU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: KSD1691GSTU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 60V 5A TO-126
	Datenblätter:  KSD1691GSTU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






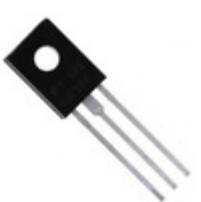

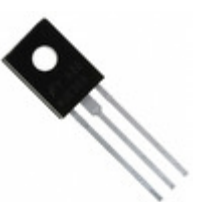
Spezifikationen

Teilenummer	KSD1691GSTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 60V 5A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	19 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	200 @ 2A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A
Basisteilenummer	KSD1691

KSD1691GSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD1691GSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD1691GSTU 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 KSD1691GSTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSD1691GS AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>	 <p>KSD1691. FSC KSD1691. FSC</p>	 <p>KSD1691 TO-126 Original TO-126</p>	 <p>KSD1691OSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>
 <p>KSD1691GS Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>	 <p>KSD1691OS AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>	 <p>KSD1691GSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>	 <p>KSD1691OS Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 5A TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSD1691GSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSD1691GSTU Datenblatt	KSD1691GSTU-Datenblätter	KSD1691GSTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD1691GSTU
KSD1691GSTU Electronic	KSD1691GSTU-Komponenten	KSD1691GSTU-Verteiler	KSD1691GSTU-Bild	KSD1691GSTU-Teil
KSD1691GSTU Preis	KSD1691GSTU Hersteller	KSD1691GSTU Bild	KSD1691GSTU Aktie	KSD1691GSTU Inventar
KSD1691GSTU Neu	KSD1691GSTU Original	KSD1691GSTU garantiert	KSD1691GSTU RFQ	KSD1691GSTU 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