
	<h2 style="color: red;">KSD560RTSTU</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: KSD560RTSTU</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.KSD560RTSTU.pdf 2.KSD560RTSTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3860 pcs 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>	





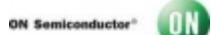

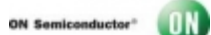

Spezifikationen

Teilenummer	KSD560RTSTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	3860 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 3mA, 3A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	1.5W
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 NPN - Darlington 100V 5A 1.5W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	2000 @ 3A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A
Basisteilenummer	KSD560

KSD560RTSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD560RTSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD560RTSTU 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 KSD560RTSTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSD560RTSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p>KSD560R Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p>KSD560Y Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p>KSD560-R FAI FAI TO-220</p>
 <p>KSD5600TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p>KSD560RTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p>KSD560R AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p>KSD5600TU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220</p>

KSD560RTSTU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

KSD560RTSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSD560RTSTU Datenblatt	KSD560RTSTU-Datenblätter	KSD560RTSTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD560RTSTU
KSD560RTSTU Electronic	KSD560RTSTU-Komponenten	KSD560RTSTU-Verteiler	KSD560RTSTU-Bild	KSD560RTSTU-Teil
KSD560RTSTU Preis	KSD560RTSTU Hersteller	KSD560RTSTU Bild	KSD560RTSTU Aktie	KSD560RTSTU Inventar
KSD560RTSTU Neu	KSD560RTSTU Original	KSD560RTSTU garantiert	KSD560RTSTU RFQ	KSD560RTSTU 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