
	<h2 style="color: red;">KSA614YTSTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSA614YTSTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 55V 3A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KSA614YTSTU.pdf</a> <a href="#">2.KSA614YTSTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






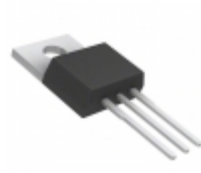


### Spezifikationen

Teilenummer	KSA614YTSTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 55V 3A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	55V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	25W
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 PNP 55V 3A 25W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 500mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A
Basisteilenummer	KSA614

KSA614YTSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSA614YTSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSA614YTSTU 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 KSA614YTSTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSA614YSTU</b> FSC KSA614YSTU FSC</p>	 <p><b>KSA642CGBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA614YTSTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 55V 3A TO-220</p>	 <p><b>KSA614Y</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 55V 3A TO-220</p>
 <p><b>KSA614Y</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 55V 3A TO-220</p>	 <p><b>KSA614RTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 55V 3A TO-220</p>	 <p><b>KSA614YTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 55V 3A TO-220</p>	 <p><b>KSA642</b> HGF KSA642 HGF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA614YTSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSA614YTSTU Datenblatt	KSA614YTSTU-Datenblätter	KSA614YTSTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA614YTSTU
KSA614YTSTU Electronic	KSA614YTSTU-Komponenten	KSA614YTSTU-Verteiler	KSA614YTSTU-Bild	KSA614YTSTU-Teil
KSA614YTSTU Preis	KSA614YTSTU Hersteller	KSA614YTSTU Bild	KSA614YTSTU Aktie	KSA614YTSTU Inventar
KSA614YTSTU Neu	KSA614YTSTU Original	KSA614YTSTU garantiert	KSA614YTSTU RFQ	KSA614YTSTU Online bestellen

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited