
	<h2 style="color: red;">KSA1625KBU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSA1625KBU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 400V 0.5A TO-92
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KSA1625KBU</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 400V 0.5A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	750mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	10MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 400V 500mA 10MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 50mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

KSA1625KBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSA1625KBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSA1625KBU 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 KSA1625KBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSA1695-0</b> FAIRCHILD KSA1695-0 FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSA1625KTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 400V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSA1625KTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 400V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSA1406CSTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.1A TO-126</p>
 <p><b>KSA1614YTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 55V 3A TO-220F</p>	 <p><b>KSA1625KBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 400V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSA1695</b> FAIRCHILD KSA1695 FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSA1614YTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 55V 3A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA1625KBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSA1625KBU Datenblatt	KSA1625KBU-Datenblätter	KSA1625KBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA1625KBU
KSA1625KBU Electronic	KSA1625KBU-Komponenten	KSA1625KBU-Verteiler	KSA1625KBU-Bild	KSA1625KBU-Teil
KSA1625KBU Preis	KSA1625KBU Hersteller	KSA1625KBU Bild	KSA1625KBU Aktie	KSA1625KBU Inventar
KSA1625KBU Neu	KSA1625KBU Original	KSA1625KBU garantiert	KSA1625KBU RFQ	KSA1625KBU 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