

	<h2 style="color: red;">KSP6521NBU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSP6521NBU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 25V 0.1A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSP6521NBU.pdf</a>
	<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="#">KSP6521NBU</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 25V 0.1A 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)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
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 25V 100mA 625mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	300 @ 2mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

KSP6521NBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSP6521NBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSP6521NBU 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 KSP6521NBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSP6521</b> FAIRCHILD KSP6521 FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSP6521BU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>KSP6520BU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>KSP75TA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 40V 0.5A TO-92</p>
 <p><b>KSP75BU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 40V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSP75BU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 40V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSP6521BU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>KSP6521NBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.1A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSP6521NBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSP6521NBU Datenblatt	KSP6521NBU-Datenblätter	KSP6521NBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSP6521NBU
KSP6521NBU Electronic	KSP6521NBU-Komponenten	KSP6521NBU-Verteiler	KSP6521NBU-Bild	KSP6521NBU-Teil
KSP6521NBU Preis	KSP6521NBU Hersteller	KSP6521NBU Bild	KSP6521NBU Aktie	KSP6521NBU Inventar
KSP6521NBU Neu	KSP6521NBU Original	KSP6521NBU garantiert	KSP6521NBU RFQ	KSP6521NBU 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