


	<h2 style="color: #E67E22;">KSC2330RBU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSC2330RBU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSC2330RBU.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="#">KSC2330RBU</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	50MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 300V 100mA 50MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 20mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	KSC2330

KSC2330RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC2330RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC2330RBU 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 KSC2330RBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC2330YBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2330RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>	 <p><b>KSC23300TA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>	 <p><b>KSC23300BU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>
 <p><b>KSC2330YBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2330RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>	 <p><b>KSC23300BU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>	 <p><b>KSC23300TA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.1A TO-92L</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KSC2330RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">KSC2330RBU Datenblatt</a>	<a href="#">KSC2330RBU-Datenblätter</a>	<a href="#">KSC2330RBU PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC2330RBU</a>
<a href="#">KSC2330RBU Electronic</a>	<a href="#">KSC2330RBU-Komponenten</a>	<a href="#">KSC2330RBU-Verteiler</a>	<a href="#">KSC2330RBU-Bild</a>	<a href="#">KSC2330RBU-Teil</a>
<a href="#">KSC2330RBU Preis</a>	<a href="#">KSC2330RBU Hersteller</a>	<a href="#">KSC2330RBU Bild</a>	<a href="#">KSC2330RBU Aktie</a>	<a href="#">KSC2330RBU Inventar</a>
<a href="#">KSC2330RBU Neu</a>	<a href="#">KSC2330RBU Original</a>	<a href="#">KSC2330RBU garantiert</a>	<a href="#">KSC2330RBU RFQ</a>	<a href="#">KSC2330RBU Online bestellen</a>

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