







	<h2 style="color: red;">KSC1393YBU</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSC1393YBU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSC1393YBU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 99500 pcs 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	KSC1393YBU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	99500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	2dB ~ 3dB @ 200MHz
Befestigungsart	Through Hole
Gewinnen	20dB ~ 24dB
Frequenz - Übergang	700MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	90 @ 2mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	20mA

KSC1393YBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC1393YBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC1393YBU Fairchild/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 KSC1393YBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC13930TA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92</p>	 <p><b>KSC1393RTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92</p>	 <p><b>KSC1393RTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92</p>	 <p><b>KSC141GLFS</b> C&amp;K SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V</p>
 <p><b>KSC1393RBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92</p>	 <p><b>KSC1393YTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92</p>	 <p><b>KSC141G</b> C&amp;K SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V</p>	 <p><b>KSC1393RBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 30V 20MA TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSC1393YBU Fairchild/ON Semiconductor	KSC1393YBU Datenblatt	KSC1393YBU-Datenblätter	KSC1393YBU PDF	Fairchild/ON Semiconductor KSC1393YBU
KSC1393YBU Electronic	KSC1393YBU-Komponenten	KSC1393YBU-Verteiler	KSC1393YBU-Bild	KSC1393YBU-Teil
KSC1393YBU Preis	KSC1393YBU Hersteller	KSC1393YBU Bild	KSC1393YBU Aktie	KSC1393YBU Inventar
KSC1393YBU Neu	KSC1393YBU Original	KSC1393YBU garantiert	KSC1393YBU RFQ	KSC1393YBU 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