

	<h2 style="color: red;">KSC1674RBU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: KSC1674RBU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92
	Datenblätter:  KSC1674RBU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	KSC1674RBU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
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)	3dB ~ 5dB @ 100MHz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	600MHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 20V 20mA 600MHz 250mW Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 1mA, 6V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	20mA
Basisteilenummer	KSC1674

KSC1674RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC1674RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC1674RBU 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 KSC1674RBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSC1674RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674YC FAIRCHILD KSC1674YC FAIRCHILD</p>	 <p>KSC16740BU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC16740TA Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>
 <p>KSC16740BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674YBU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSC1674RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC1674RBU Datenblatt	KSC1674RBU-Datenblätter	KSC1674RBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC1674RBU
KSC1674RBU Electronic	KSC1674RBU-Komponenten	KSC1674RBU-Verteiler	KSC1674RBU-Bild	KSC1674RBU-Teil
KSC1674RBU Preis	KSC1674RBU Hersteller	KSC1674RBU Bild	KSC1674RBU Aktie	KSC1674RBU Inventar
KSC1674RBU Neu	KSC1674RBU Original	KSC1674RBU garantiert	KSC1674RBU RFQ	KSC1674RBU Online bestellen

Contact us: 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