

	<h2 style="color: red;">KSC16740BU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSC16740BU</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KSC16740BU.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	KSC16740BU
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	70 @ 1mA, 6V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	20mA
Basisteilenummer	KSC1674

KSC16740BU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC16740BU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC16740BU 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 KSC16740BU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSC16740TA Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674CYTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>
 <p>KSC1674RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC16740TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC1674CYBU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>	 <p>KSC16740BU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSC16740BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC16740BU Datenblatt	KSC16740BU-Datenblätter	KSC16740BU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC16740BU
KSC16740BU Electronic	KSC16740BU-Komponenten	KSC16740BU-Verteiler	KSC16740BU-Bild	KSC16740BU-Teil
KSC16740BU Preis	KSC16740BU Hersteller	KSC16740BU Bild	KSC16740BU Aktie	KSC16740BU Inventar
KSC16740BU Neu	KSC16740BU Original	KSC16740BU garantiert	KSC16740BU RFQ	KSC16740BU 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