	<h2 style="color: red;">KSC16750BU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: KSC16750BU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 30V 0.05A TO-92
	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	KSC16750BU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 30V 0.05A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 1mA, 10mA
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	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	300MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 50mA 300MHz 250mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Basisteilenummer	KSC1675

KSC16750BU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC16750BU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC16750BU 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 KSC16750BU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSC1675CYBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>	 <p>KSC16750TA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>	 <p>KSC1675CYBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>	 <p>KSC1675YBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>
 <p>KSC16750TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>	 <p>KSC1675CYTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>	 <p>KSC1675RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>	 <p>KSC1675RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.05A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSC16750BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC16750BU Datenblatt	KSC16750BU-Datenblätter	KSC16750BU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC16750BU
KSC16750BU Electronic	KSC16750BU-Komponenten	KSC16750BU-Verteiler	KSC16750BU-Bild	KSC16750BU-Teil
KSC16750BU Preis	KSC16750BU Hersteller	KSC16750BU Bild	KSC16750BU Aktie	KSC16750BU Inventar
KSC16750BU Neu	KSC16750BU Original	KSC16750BU garantiert	KSC16750BU RFQ	KSC16750BU 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