

	<p><b>KSA642YBU</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSA642YBU</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSA642YBU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	KSA642YBU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 25V 0.3A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 30mA, 300mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	400mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 50mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

KSA642YBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSA642YBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSA642YBU 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 KSA642YBU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>KSA642OTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA642OBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA642YTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA643-Y</b> FAIRCHILD KSA643-Y FAIRCHILD</p>
 <p><b>KSA642YTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA643</b> FAIRCHILD KSA643 FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSA642YBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA642OBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA642YBU Fairchild/ON Semiconductor	KSA642YBU Datenblatt	KSA642YBU-Datenblätter	KSA642YBU PDF	Fairchild/ON Semiconductor KSA642YBU
KSA642YBU Electronic	KSA642YBU-Komponenten	KSA642YBU-Verteiler	KSA642YBU-Bild	KSA642YBU-Teil
KSA642YBU Preis	KSA642YBU Hersteller	KSA642YBU Bild	KSA642YBU Aktie	KSA642YBU Inventar
KSA642YBU Neu	KSA642YBU Original	KSA642YBU garantiert	KSA642YBU RFQ	KSA642YBU 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