







	<h2 style="color: red;">KSA642YBU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSA642YBU
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 25V 0.3A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSA642YBU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	KSA642YBU
Hersteller	AMI Semiconductor / 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 25V 300mA 400mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 50mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA
Basisteilenummer	KSA642

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

### Sie können auch interessiert

 <p><b>KSA642YBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA643C-Y</b> FAIRCHILD KSA643C-Y FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSA642YTA</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>KSA642OTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>KSA643-Y</b> FAIRCHILD KSA643-Y FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSA643</b> FAIRCHILD KSA643 FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSA642YBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 25V 0.3A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA642YBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSA642YBU Datenblatt	KSA642YBU-Datenblätter	KSA642YBU PDF	AMI Semiconductor / 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