

	<h2 style="color: red;">KSD882YSTSSTU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: KSD882YSTSSTU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 30V 3A TO-126
	Datenblätter:  KSD882YSTSSTU.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	KSD882YSTSSTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 30V 3A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126-3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	90MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 3A 90MHz 1W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A
Basisteilenummer	KSD882

KSD882YSTSSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD882YSTSSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD882YSTSSTU 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 KSD882YSTSSTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSD882YSTSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>	 <p>KSD882YS AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>	 <p>KSD882YSTSSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>	 <p>KSD882RS Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>
 <p>KSD882RS AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>	 <p>KSD882YS Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>	 <p>KSD882YSTSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>	 <p>KSD882YSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSD882YSTSSTU AMI Semiconductor /KSD882YSTSSTU Datenblatt	KSD882YSTSSTU-Datenblätter	KSD882YSTSSTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD882YSTSSTU
KSD882YSTSSTU Electronic	KSD882YSTSSTU-Komponenten	KSD882YSTSSTU-Verteiler	KSD882YSTSSTU-Bild
KSD882YSTSSTU Preis	KSD882YSTSSTU Hersteller	KSD882YSTSSTU Bild	KSD882YSTSSTU Aktie
KSD882YSTSSTU Neu	KSD882YSTSSTU Original	KSD882YSTSSTU garantiert	KSD882YSTSSTU RFQ
			KSD882YSTSSTU Teil
			KSD882YSTSSTU Inventar
			KSD882YSTSSTU 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