
	<h2 style="color: #E67E22;">KSD985OSTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSD985OSTU</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 60V 1.5A TO-126</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KSD985OSTU.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	KSD985OSTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 60V 1.5A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 1mA, 1A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-126-3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
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 NPN - Darlington 60V 1.5A 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	4000 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A

KSD985OSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD985OSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD985OSTU 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 KSD985OSTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSD9700 KSD KSD DIP2</p>	 <p>KSD882YSTSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>	 <p>KSD985OSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 60V 1.5A TO-126</p>	 <p>KSD9860S AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1.5A TO-126</p>
 <p>KSD986YS AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1.5A TO-126</p>	 <p>KSD9860S Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1.5A TO-126</p>	 <p>KSD986YS Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1.5A TO-126</p>	 <p>KSD882YSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSD985OSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSD985OSTU Datenblatt	KSD985OSTU-Datenblätter	KSD985OSTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD985OSTU
KSD985OSTU Electronic	KSD985OSTU-Komponenten	KSD985OSTU-Verteiler	KSD985OSTU-Bild	KSD985OSTU-Teil
KSD985OSTU Preis	KSD985OSTU Hersteller	KSD985OSTU Bild	KSD985OSTU Aktie	KSD985OSTU Inventar
KSD985OSTU Neu	KSD985OSTU Original	KSD985OSTU garantiert	KSD985OSTU RFQ	KSD985OSTU 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