

	<h2 style="color: red;">KSA1381ESTSTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSA1381ESTSTU</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p> <p>Datenblätter:  KSA1381ESTSTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	KSA1381ESTSTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 300V 0.1A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 2mA, 20mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-126-3
Serie	-
Leistung - max	7W
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	150MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 300V 100mA 150MHz 7W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	KSA1381

KSA1381ESTSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSA1381ESTSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSA1381ESTSTU 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 KSA1381ESTSTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSA1381ESTSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>KSA1381ESTSSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>KSA1381ESTSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>KSA1381 FSC KSA1381 FSC</p>
 <p>KSA1406CSTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.1A TO-126</p>	 <p>KSA1381ES AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>KSA1381ESTSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>	 <p>KSA1381ESTSSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 300V 0.1A TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA1381ESTSTU AMI Semiconductor / KSA1381ESTSTU Datenblatt	KSA1381ESTSTU-Datenblätter	KSA1381ESTSTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA1381ESTSTU
KSA1381ESTSTU Electronic	KSA1381ESTSTU-Komponenten	KSA1381ESTSTU-Bild	KSA1381ESTSTU-Teil
KSA1381ESTSTU Preis	KSA1381ESTSTU Hersteller	KSA1381ESTSTU Aktie	KSA1381ESTSTU Inventar
KSA1381ESTSTU Neu	KSA1381ESTSTU Original	KSA1381ESTSTU garantiert	KSA1381ESTSTU 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