

	<h2 style="color: red;">KSC2682YS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSC2682YS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 180V 0.1A TO-126</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSC2682YS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KSC2682YS</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 180V 0.1A TO-126
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	180V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126-3
Serie	-
Leistung - max	1.2W
Verpackung	Bulk
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	200MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 180V 100mA 200MHz 1.2W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	KSC2682

KSC2682YS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC2682YS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC2682YS 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 KSC2682YS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC2682YSTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 180V 0.1A TO-126</p>	 <p><b>KSC2682YSTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 180V 0.1A TO-126</p>	 <p><b>KSC26880S</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.2A TO-126</p>	 <p><b>KSC2682-Y</b> FSC KSC2682-Y FSC</p>
 <p><b>KSC2682OSTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 180V 0.1A TO-126</p>	 <p><b>KSC2682OSTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 180V 0.1A TO-126</p>	 <p><b>KSC2682OS</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 180V 0.1A TO-126</p>	 <p><b>KSC2682OS</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 180V 0.1A TO-126</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KSC2682YS AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">KSC2682YS Datenblatt</a>	<a href="#">KSC2682YS-Datenblätter</a>	<a href="#">KSC2682YS PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC2682YS</a>
<a href="#">KSC2682YS Electronic</a>	<a href="#">KSC2682YS-Komponenten</a>	<a href="#">KSC2682YS-Verteiler</a>	<a href="#">KSC2682YS-Bild</a>	<a href="#">KSC2682YS-Teil</a>
<a href="#">KSC2682YS Preis</a>	<a href="#">KSC2682YS Hersteller</a>	<a href="#">KSC2682YS Bild</a>	<a href="#">KSC2682YS Aktie</a>	<a href="#">KSC2682YS Inventar</a>
<a href="#">KSC2682YS Neu</a>	<a href="#">KSC2682YS Original</a>	<a href="#">KSC2682YS garantiert</a>	<a href="#">KSC2682YS RFQ</a>	<a href="#">KSC2682YS Online bestellen</a>

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