









	<h2 style="color: red;">KSD1621UTF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSD1621UTF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 25V 2A SOT-89
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSD1621UTF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 60000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KSD1621UTF</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 25V 2A SOT-89
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	60000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 75mA, 1.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	150MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 25V 2A 150MHz 500mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	280 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	KSD1621

KSD1621UTF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD1621UTF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD1621UTF 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 KSD1621UTF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSD1621UTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>	 <p><b>KSD1621STF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>	 <p><b>KSD1691 TO-126</b> Original TO-126</p>	 <p><b>KSD1691.</b> FSC KSD1691. FSC</p>
 <p><b>KSD1691</b> Original KSD1691 Original</p>	 <p><b>KSD1621TTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>	 <p><b>KSD1691-Y</b> FAIRCHI KSD1691-Y FAIRCHI</p>	 <p><b>KSD1621STF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>

### KSD1621UTF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">KSD1621UTF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">KSD1621UTF Datenblatt</a>	<a href="#">KSD1621UTF-Datenblätter</a>	<a href="#">KSD1621UTF PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD1621UTF</a>
<a href="#">KSD1621UTF Electronic</a>	<a href="#">KSD1621UTF-Komponenten</a>	<a href="#">KSD1621UTF-Verteiler</a>	<a href="#">KSD1621UTF Bild</a>	<a href="#">KSD1621UTF Aktie</a>	<a href="#">KSD1621UTF Inventar</a>
<a href="#">KSD1621UTF Preis</a>	<a href="#">KSD1621UTF Hersteller</a>	<a href="#">KSD1621UTF garantiert</a>	<a href="#">KSD1621UTF RFQ</a>	<a href="#">KSD1621UTF 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited