



KSD1621STF

Hersteller Teilenummer:	KSD1621STF
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 25V 2A SOT-89
Datenblätter:	KSD1621STF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

KSD1621STF 100% Neu Original 7400 pcs auf Lager, Finden Sie KSD1621STF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, KSD1621STF kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage KSD1621STF: Info@IC-Components.com
















Die Spezifikationen von KSD1621STF

Teilenummer	KSD1621STF	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	KSD1621	Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 25V 2A 150MHz 500mW Surface Mount SOT-89-3	Leistung - max	500mW
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 75mA, 1.5A
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	140 @ 100mA, 2V
Frequenz - Übergang	150MHz	Bestandsmenge	7400 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel	Beschreibung	TRANS NPN 25V 2A SOT-89
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In KSD1621STF enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD1621STF	KSD1621STF-Teil	KSD1621STF Preis	KSD1621STF-Vertriebspartner
KSD1621STF Technisch	KSD1621STF-Bestand	KSD1621STF Inventar	KSD1621STF Lieferant
KSD1621STF Online-Bestellung	KSD1621STF Anfrage	KSD1621STF-Bild	KSD1621STF Bild
KSD1621STF pdf	KSD1621STF Datenblatt	KSD1621STF Datenblatt	KSD1621STF pdf-Datenblatt
Laden Sie das KSD1621STF-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD1621STF	ON Semiconductor KSD1621STF
Aptina / ON Semiconductor KSD1621STF	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	KSD1621STF	KSD1621STF	KSD1621STF

Sie können auch interessiert sein:

 <p>KSD1616AGTA Beschreibung: TRANS NPN 60V 1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1621TTF Beschreibung: TRANS NPN 25V 2A SOT-89 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1408 Beschreibung: KSD1408 FSC TO-220 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>KSD2012GTU Beschreibung: TRANS NPN 60V 3A TO-220F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1616A-G Beschreibung: KSD1616A-G Ianjian TO-92 Hersteller: Ianjian Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1691YSTU Beschreibung: TRANS NPN 60V 5A TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1912 Beschreibung: KSD1912 FSC TO-220 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1691-Y Beschreibung: KSD1691-Y FSC TO-126 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1589YTU Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1691 Beschreibung: KSD1691 FSC TO-126F Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD2012-G Beschreibung: KSD2012-G KEC TO-220F Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD2012Y Beschreibung: KSD2012Y FSC TO-220F Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1692. Beschreibung: KSD1692. FSC TO-126 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 58700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1621UTF Beschreibung: TRANS NPN 25V 2A SOT-89 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD112-RTK Beschreibung: KSD112-RTK KEC SOT-323 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>KSD1273PTU Beschreibung: TRANS NPN 60V 3A TO-220F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1621 Beschreibung: KSD1621 FAIRCHILD SOT-89 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1616AGBU Beschreibung: TRANS NPN 60V 1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1944. Beschreibung: KSD1944. FSC TO-220F Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 58700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1691YS Beschreibung: TRANS NPN 60V 5A TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1408-Y Beschreibung: KSD1408-Y IR TO-220F Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>KSD1222TU Beschreibung: TRANS NPN DARL 40V 3A I-PAK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1408Y Beschreibung: KSD1408Y INCHANGE TO-220 Hersteller: INCHANGE Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1691. Beschreibung: KSD1691. FSC TO-126 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 58700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1943. Beschreibung: KSD1943. FSC TO-220 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 58700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1616A Beschreibung: KSD1616A FAIRCHILD TO92 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1616GBU Beschreibung: TRANS NPN 50V 1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>KSD1943 Beschreibung: KSD1943 FSC TO-220 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 80700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1621RTF Beschreibung: TRANS NPN 25V 2A SOT-89 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>KSD1221OTU Beschreibung: TRANS NPN 60V 3A I-PAK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>


IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong