



	<h2 style="color: red;">KSD1621STF</h2>
	Hersteller-Teilenummer: KSD1621STF
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 25V 2A SOT-89
	Datenblätter:  KSD1621STF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 17840 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

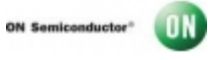







Spezifikationen

Teilenummer	KSD1621STF
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 25V 2A SOT-89
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	17840 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	140 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	KSD1621

KSD1621STF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD1621STF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD1621STF 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 KSD1621STF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSD1616YTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 1A TO-92</p>	 <p>KSD1621UTF Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>	 <p>KSD1616YTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 1A TO-92</p>	 <p>KSD1621RTF Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>
 <p>KSD1621STF Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>	 <p>KSD1621UTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>	 <p>KSD1621TTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>	 <p>KSD1621TTF Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 2A SOT-89</p>

KSD1621STF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

KSD1621STF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSD1621STF Datenblatt	KSD1621STF-Datenblätter	KSD1621STF PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD1621STF
KSD1621STF Electronic	KSD1621STF-Komponenten	KSD1621STF-Verteiler	KSD1621STF Bild	KSD1621STF Aktie	KSD1621STF Inventar
KSD1621STF Preis	KSD1621STF Hersteller	KSD1621STF garantiert	KSD1621STF-RFQ	KSD1621STF-Bild	KSD1621STF-Teil
KSD1621STF Neu	KSD1621STF Original	KSD1621STF-garantiert	KSD1621STF-RFQ	KSD1621STF-Bild	KSD1621STF-Teil
				KSD1621STF Aktie	KSD1621STF Inventar
				KSD1621STF-RFQ	KSD1621STF Online bestellen

Contact us: 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