
	<h2 style="color: red;">KST10MTF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KST10MTF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 25V 350MW SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KST10MTF.pdf</a> <a href="#">2.KST10MTF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 245230 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







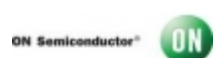

### Spezifikationen

Teilenummer	KST10MTF
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 25V 350MW SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	245230 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	KST10MTFCT
Betriebstemperatur	-
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	650MHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 25V 650MHz 350mW Surface Mount
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 4mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	-
Basisteilenummer	KST10

KST10MTF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KST10MTF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KST10MTF 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 KST10MTF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KST13-MTF</b> AUK KST13-MTF AUK</p>	 <p><b>KST13MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p>	 <p><b>KST10MFT</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-23</p>	 <p><b>KST10MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 350MW SOT23</p>
 <p><b>KST06MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23</p>	 <p><b>KST06</b> SAMSUNG KST06 SAMSUNG</p>	 <p><b>KST06MTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23</p>	 <p><b>KST06-MTF</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT23</p>

### KST10MTF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

KST10MTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KST10MTF Datenblatt	KST10MTF-Datenblätter	KST10MTF PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KST10MTF
KST10MTF Electronic	KST10MTF-Komponenten	KST10MTF-Verteiler	KST10MTF-Bild	KST10MTF-Teil
KST10MTF Preis	KST10MTF Hersteller	KST10MTF Bild	KST10MTF Aktie	KST10MTF Inventar
KST10MTF Neu	KST10MTF Original	KST10MTF garantiert	KST10MTF RFQ	KST10MTF Online bestellen

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