
	<h2 style="color: red;">KSC31230MTF</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSC31230MTF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR NPN 20V 50MA SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KSC31230MTF.pdf</a> <a href="#">2.KSC31230MTF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12000 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	KSC31230MTF
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR NPN 20V 50MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	12000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	3.8dB ~ 5.5dB @ 200MHz
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	20dB ~ 23dB
Frequenz - Übergang	1.4GHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 20V 50mA 1.4GHz 150mW Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	90 @ 5mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

KSC31230MTF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC31230MTF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC31230MTF 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 KSC31230MTF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC3074YTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 5A I-PAK</p>	 <p><b>KSC3123YMTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 50MA SOT-23</p>	 <p><b>KSC3123RMTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 50MA SOT-23</p>	 <p><b>KSC3076YTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 2A I-PAK</p>
 <p><b>KSC3076YTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 2A I-PAK</p>	 <p><b>KSC3123RMTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 50MA SOT-23</p>	 <p><b>KSC31230MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 50MA SOT-23</p>	 <p><b>KSC3123</b> FSC FSC SOT-23</p>

### KSC31230MTF Zugehöriges

Mehr

KSC31230MTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC31230MTF Datenblatt	KSC31230MTF-Datenblätter	KSC31230MTF PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC31230MTF
KSC31230MTF Electronic	KSC31230MTF-Komponenten	KSC31230MTF-Verteiler	KSC31230MTF-Bild	KSC31230MTF-Teil
KSC31230MTF Preis	KSC31230MTF Hersteller	KSC31230MTF Bild	KSC31230MTF Aktie	KSC31230MTF Inventar
KSC31230MTF Neu	KSC31230MTF Original	KSC31230MTF garantiert	KSC31230MTF RFQ	KSC31230MTF 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