

	<h2 style="color: red;">2N4126TFR</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N4126TFR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 25V 0.2A TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N4126TFR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2N4126TFR
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 25V 0.2A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 2mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

2N4126TFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4126TFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4126TFR Fairchild/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 2N4126TFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**2N4141**  
MOT  
MOT GAN3



**2N4126TAR**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
TRANS PNP 25V 0.2A TO-92



**2N4126TF**  
Fairchild/ON Semiconductor  
TRANS PNP 25V 0.2A TO-92



**2N4126TA**  
Fairchild/ON Semiconductor  
TRANS PNP 25V 0.2A TO-92



**2N4126TFR**  
Fairchild/ON Semiconductor  
TRANS PNP 25V 0.2A TO-92



**2N4126TF**  
Fairchild/ON Semiconductor  
TRANS PNP 25V 0.2A TO-92



**2N4134**  
MOTOROLA  
MOTOROLA TO-72



**2N4126\_S00Z**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
TRANS PNP 25V 0.2A TO-92

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N4126TFR Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">2N4126TFR Datenblatt</a>	<a href="#">2N4126TFR-Datenblätter</a>	<a href="#">2N4126TFR PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor 2N4126TFR</a>
<a href="#">2N4126TFR Electronic</a>	<a href="#">2N4126TFR-Komponenten</a>	<a href="#">2N4126TFR-Verteiler</a>	<a href="#">2N4126TFR-Bild</a>	<a href="#">2N4126TFR-Teil</a>
<a href="#">2N4126TFR Preis</a>	<a href="#">2N4126TFR Hersteller</a>	<a href="#">2N4126TFR Bild</a>	<a href="#">2N4126TFR Aktie</a>	<a href="#">2N4126TFR Inventar</a>
<a href="#">2N4126TFR Neu</a>	<a href="#">2N4126TFR Original</a>	<a href="#">2N4126TFR garantiert</a>	<a href="#">2N4126TFR RFQ</a>	<a href="#">2N4126TFR 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited