



	<h2 style="color: red;">FJPF13007H1TU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FJPF13007H1TU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 400V 8A TO-220F
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FJPF13007H1TU.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2498 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	FJPF13007H1TU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 400V 8A TO-220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2498 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 400V 8A 4MHz 40W
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Leistung - max	40W
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 2A, 8A
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 2A, 5V
Frequenz - Übergang	4MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	FJPF13007
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FJPF13007H1TU ist neu im Original, Suche FJPF13007H1TU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FJPF13007H1TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FJPF13007H1TU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FJPF13007H1TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>	 <p><b>FJPF13007H2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>	 <p><b>FJPF13007H1</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>	 <p><b>FJPF13007H1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>
 <p><b>FJPF13007H2TTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>	 <p><b>FJPF13007H1TTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>	 <p><b>FJPF13007H1TTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>	 <p><b>FJPF13007H2TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 8A TO-220F</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ FJP13007H2	↔ FJP13007H2	⇒ FJP13007H2TU	D FJP13007H2TU	⇒ FJP13007TU
⊣ FJP13007TU	⊗ FJP13009H2	D FJP13009H2	⇒ FJP13009H2TU	⇒ FJP13009H2TU
⊗ FJP13009TU	⊣ FJP13009TU	⊗ FJP1943OTU	↔ FJP1943OTU	⇒ FJP3305H2
D FJP3305H2	⊗ FJP3305H2TU	⊣ FJP3305H2TU	⊗ FJP5027OTU	⇒ FJP5027OTU
⇒ FJP5027RTU	↔ FJP5027RTU	⊗ FJP5304DTU	⊣ FJP5304DTU	⇒ FJP5321TU
↔ FJP5321TU	⇒ FJP5554TU	D FJP5554TU	⊗ FJP5555ATU	⊣ FJP5555STU
⊗ FJPF13007H1TU	D FJPF13007H2TU	⇒ FJPF13007H2TU	↔ FJPF13007TU	⇒ FJPF13007TU
⊣ FJPF13009H2TU	⊗ FJPF13009H2TU	↔ FJPF13009TU	⇒ FJPF13009TU	⇒ FJPF3305H1TU
⊗ FJPF3305H1TU	⊣ FJPF3305H2TU	⊗ FJPF3305H2TU	D FJPF3305TU	⇒ FJPF3305TU
↔ FJPF50210TU	⊗ FJPF5027	⊣ FJPF5321TU	⊗ FJPF5321TU	⇒ FJPF9020

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