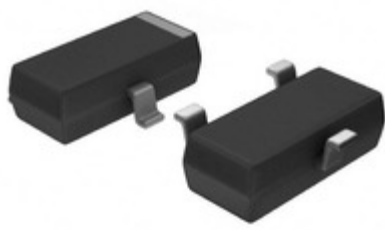
	<h2 style="color: red;">MMBTH81_D87Z</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMBTH81_D87Z</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS RF PNP 20V 50MA SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MMBTH81_D87Z.pdf</a> <a href="#">2.MMBTH81_D87Z.pdf</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>	


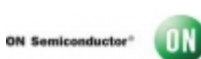






### Spezifikationen

Teilenummer	MMBTH81_D87Z
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS RF PNP 20V 50MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	600MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 5mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

MMBTH81\_D87Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBTH81\_D87Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBTH81\_D87Z 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 MMBTH81\_D87Z E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBTRA102SS</b> ST/240K ST/240K SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH81_F080</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR RF PNP SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH81</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR RF PNP SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH81_NL</b> Fairchild MMBTH81_NL Fairchild</p>
 <p><b>MMBTH81_D87Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS RF PNP 20V 50MA SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH81LT1G</b> ON MMBTH81LT1G ON</p>	 <p><b>MMBTH81-NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT23</p>	 <p><b>MMBTH81LT1</b> ON MMBTH81LT1 ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBTH81_D87Z Fairchild/ON Semiconductor	MMBTH81_D87Z Datenblatt	MMBTH81_D87Z-Datenblätter	MMBTH81_D87Z PDF	Fairchild/ON Semiconductor MMBTH81_D87Z
MMBTH81_D87Z Electronic	MMBTH81_D87Z-Komponenten	MMBTH81_D87Z-Verteiler	MMBTH81_D87Z-Bild	MMBTH81_D87Z-Teil
MMBTH81_D87Z Preis	MMBTH81_D87Z Hersteller	MMBTH81_D87Z Bild	MMBTH81_D87Z Aktie	MMBTH81_D87Z Inventar
MMBTH81_D87Z Neu	MMBTH81_D87Z Original	MMBTH81_D87Z garantiert	MMBTH81_D87Z RFQ	MMBTH81_D87Z Online bestellen

Contact us: **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