

	<h2 style="color: red;">MMBTH81_F080</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBTH81_F080</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR RF PNP SOT-23</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	<a href="#">MMBTH81_F080</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANSISTOR RF PNP SOT-23
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)	20V
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	600MHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor PNP 20V 50mA 600MHz 225mW Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 5mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

MMBTH81\_F080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBTH81\_F080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBTH81\_F080 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 MMBTH81\_F080 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBTH81LT1</b> ON MMBTH81LT1 ON</p>	 <p><b>MMBTRA104SS</b> ST/240K ST/240K SOT-23</p>	 <p><b>MMBTRA103SS</b> ST/240K ST/240K SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH81_NL</b> Fairchild MMBTH81_NL Fairchild</p>
 <p><b>MMBTH81-NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT23</p>	 <p><b>MMBTRA106SS</b> ST/240K ST/240K SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH81_D87Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS RF PNP 20V 50MA SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH81_D87Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF PNP 20V 50MA SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MMBTH81\\_F080 AMI Semiconductor / MMBTH81\\_F080 Datenblatt](#)

[MMBTH81\\_F080-Datenblätter](#)

[MMBTH81\\_F080 PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBTH81\\_F080](#)

[MMBTH81\\_F080 Electronic](#)

[MMBTH81\\_F080-Komponenten](#)

[MMBTH81\\_F080-Verteiler](#)

[MMBTH81\\_F080-Bild](#)

[MMBTH81\\_F080-Teil](#)

[MMBTH81\\_F080 Preis](#)

[MMBTH81\\_F080 Hersteller](#)

[MMBTH81\\_F080 Bild](#)

[MMBTH81\\_F080 Aktie](#)

[MMBTH81\\_F080 Inventar](#)

[MMBTH81\\_F080 Neu](#)

[MMBTH81\\_F080 Original](#)

[MMBTH81\\_F080 garantiert](#)

[MMBTH81\\_F080 RFQ](#)

[MMBTH81\\_F080 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited