


	<h2 style="color: #E67E22;">MMBTH10RG</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMBTH10RG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR RF NPN SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.MMBTH10RG.pdf</a>   <a href="#">2.MMBTH10RG.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs 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>	


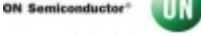

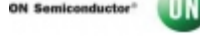




### Spezifikationen

Teilenummer	MMBTH10RG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR RF NPN SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Leistung - max	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	MMBTH10RG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	450MHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 40V 50mA 450MHz 225mW Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 1mA, 6V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Basisteilenummer	MMBTH10

MMBTH10RG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBTH10RG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBTH10RG 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 MMBTH10RG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBTH10RG</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN SOT23</p>	 <p><b>MMBTH11</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH10YLT1</b> LRC LRC SOT23</p>	 <p><b>MMBTH24</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN SOT-23</p>
 <p><b>MMBTH11</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN SOT-23</p>	 <p><b>MMBTH10LT3G</b> ON Semiconductor TRANS VHF/UHF NPN 25V SOT23</p>	 <p><b>MMBTH10LT1</b> ON Semiconductor TRANS SS VHF NPN 25V SOT23</p>	 <p><b>MMBTH10LT1G</b> ON Semiconductor TRANS SS VHF MIXER NPN 25V SOT23</p>

### MMBTH10RG Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

MMBTH10RG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMBTH10RG Datenblatt	MMBTH10RG-Datenblätter	MMBTH10RG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBTH10RG
MMBTH10RG Electronic	MMBTH10RG-Komponenten	MMBTH10RG-Verteiler	MMBTH10RG-Bild	MMBTH10RG-Teil
MMBTH10RG Preis	MMBTH10RG Hersteller	MMBTH10RG Bild	MMBTH10RG Aktie	MMBTH10RG Inventar
MMBTH10RG Neu	MMBTH10RG Original	MMBTH10RG garantiert	MMBTH10RG RFQ	MMBTH10RG 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