

	<h2>MS1007</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MS1007
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS RF BIPO 233W 10A M174
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MS1007.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	MS1007
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS RF BIPO 233W 10A M174
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	55V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	M174
Serie	-
Leistung - max	233W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	M174
Betriebstemperatur	200°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Gewinnen	14dB
Frequenz - Übergang	30MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	18 @ 1.4A, 6V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

MS1007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MS1007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MS1007 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MS1007 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MS1019 Microsemi RF POWER TRANSISTOR</p>	 <p>MS1004SH ms ms SOP</p>	 <p>MS1006 Microsemi RF POWER TRANSISTOR</p>	 <p>MS1003 Microsemi Corporation TRANS RF BIPO 270W 20A TO-220AC</p>
 <p>MS1002 Original MS1002 Original</p>	 <p>MS1015D Microsemi RF POWER TRANSISTOR</p>	 <p>MS1022 RUIMENG MS1022 RUIMENG</p>	 <p>MS1008 Microsemi Corporation TRANS RF BIPO 233W 10A TO-220AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MS1007 Microsemi	MS1007 Datenblatt	MS1007-Datenblätter	MS1007 PDF	Microsemi MS1007
MS1007 Electronic	MS1007-Komponenten	MS1007-Verteiler	MS1007-Bild	MS1007-Teil
MS1007 Preis	MS1007 Hersteller	MS1007 Bild	MS1007 Aktie	MS1007 Inventar
MS1007 Neu	MS1007 Original	MS1007 garantiert	MS1007 RFQ	MS1007 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