

	<h2>MS2421</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MS2421</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS RF BIPO 875W 22A M103
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MS2421.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">MS2421</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS RF BIPO 875W 22A M103
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)	65V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	M103
Serie	-
Leistung - max	875W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	M103
Betriebstemperatur	200°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Gewinnen	6.3dB
Frequenz - Übergang	1.025GHz ~ 1.15GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10 @ 500mA, 5V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	22A

MS2421 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MS2421-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MS2421 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MS2421 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MS24256-A20</b> Cannon TOOLS</p>	 <p><b>MS24256-A16</b> Cannon TOOLS</p>	 <p><b>MS24256-R12</b> Cannon TOOLS</p>	 <p><b>MS241C</b> LUCENT MS241C LUCENT</p>
 <p><b>MS2422</b> Microsemi Corporation TRANS RF BIPO 875W 22A M138</p>	 <p><b>MS2408P2</b> STM/ STM/ NA</p>	 <p><b>MS241C3-27</b> LUCENT LUCENT TQFP</p>	 <p><b>MS24256-A12</b> Cannon TOOLS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MS2421 Microsemi</a>	<a href="#">MS2421 Datenblatt</a>	<a href="#">MS2421-Datenblätter</a>	<a href="#">MS2421 PDF</a>	<a href="#">Microsemi MS2421</a>
<a href="#">MS2421 Electronic</a>	<a href="#">MS2421-Komponenten</a>	<a href="#">MS2421-Verteiler</a>	<a href="#">MS2421-Bild</a>	<a href="#">MS2421-Teil</a>
<a href="#">MS2421 Preis</a>	<a href="#">MS2421 Hersteller</a>	<a href="#">MS2421 Bild</a>	<a href="#">MS2421 Aktie</a>	<a href="#">MS2421 Inventar</a>
<a href="#">MS2421 Neu</a>	<a href="#">MS2421 Original</a>	<a href="#">MS2421 garantiert</a>	<a href="#">MS2421 RFQ</a>	<a href="#">MS2421 Online bestellen</a>

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