





	<b>2042811150</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2042811150
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company
	<b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 2.4417/5.415GHZ PCB 150MM
<b>Datenblätter:</b>  2042811150.pdf	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	2042811150
Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beschreibung	RF ANT 2.4417/5.415GHZ PCB 150MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (150mm) - MHF4L
Serie	204281
Rückflussdämpfung	-10dB
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.004" (0.10mm)
Gewinnen	2.8dBi, 3.1dBi
Frequenzbereich	2.4GHz, 5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4417GHz, 5.415GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	2.4417GHz, 5.415GHz Wi-Fi, Zigbee™ PCB Trace RF
Anwendungen	Wi-Fi, Zigbee™
Antennentyp	PCB Trace

2042811150 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2042811150-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2042811150 Affinity Medical Technologies - a Molex company mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2042811150 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2042810250</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company 2.4-5GHZ WF ANT WITH CABLE 250MM</p>	 <p><b>2042810300</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company 2.4-5GHZ WF ANT WITH CABLE 300MM</p>	 <p><b>2042811050</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 2.4417/5.415GHZ PCB 50MM</p>	 <p><b>2042810200</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company 2.4-5GHZ WF ANT WITH CABLE 200MM</p>
 <p><b>2042811100</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE 100MM</p>	 <p><b>2042811250</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 2.4417/5.415GHZ PCB 250MM</p>	 <p><b>204282-6</b> Agastat Relays / TE Connectivity 36 POS PLUG</p>	 <p><b>2042811200</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE 200MM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

2042811150 Affinity Medical Technologies - a Molex company	2042811150 Datenblatt	2042811150-Datenblätter	2042811150 PDF	Affinity Medical Technologies - a Molex company 2042811150
2042811150 Electronic	2042811150-Komponenten	2042811150-Verteiler	2042811150-Bild	2042811150-Teil
2042811150 Preis	2042811150 Hersteller	2042811150 Bild	2042811150 Aktie	2042811150 Inventar
2042811150 Neu	2042811150 Original	2042811150 garantiert	2042811150 RFQ	2042811150 Online bestellen