








	<b>2065600050</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2065600050
	<b>Hersteller / Marke:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company
	<b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 50MM
<b>Datenblätter:</b>	1.2065600050.pdf
	2.2065600050.pdf
	3.2065600050.pdf
	4.2065600050.pdf
	5.2065600050.pdf
	6.2065600050.pdf
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	2065600050
Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beschreibung	RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 50MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (50mm) - U.FL
Serie	206560
Rückflussdämpfung	-8dB
Andere Namen	206560-0050
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.004" (0.10mm)
Gewinnen	1.1dBi, 1.2dBi, 1.5dBi
Frequenzbereich	1.558GHz ~ 1.61GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz Beidou, GLONASS,
Anwendungen	Beidou, GLONASS, GNSS, GPS
Antennentyp	Flat Patch

2065600050 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2065600050-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2065600050 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 2065600050 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2065600150</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 150MM</p>	 <p><b>2065600100</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT PATCH</p>	 <p><b>2065600250</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 250MM</p>	 <p><b>206554-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN PLG HSG FEMALE 16POS INLINE</p>
 <p><b>206552-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN ADAPTER 16P-16P M-M PNL MNT</p>	 <p><b>2065600200</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 200MM</p>	 <p><b>206552-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN ADAPTER 16P-16P M-M PNL MNT</p>	 <p><b>206554-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN PLUG CPC 16POS STD SER 1</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

2065600050 Affinity Medical Technologies - a Molex company	2065600050 Datenblatt	2065600050-Datenblätter	2065600050 PDF	Affinity Medical Technologies - a Molex company 2065600050
2065600050 Electronic	2065600050-Komponenten	2065600050-Verteiler	2065600050-Bild	2065600050-Teil
2065600050 Preis	2065600050 Hersteller	2065600050 Bild	2065600050 Aktie	2065600050 Inventar
2065600050 Neu	2065600050 Original	2065600050 garantiert	2065600050 RFQ	2065600050 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