





	2065600100
	Hersteller-Teilenummer: 2065600100
	Hersteller / Marke: Affinity Medical Technologies - a Molex company
	Teil der Beschreibung: RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT PATCH
Datenblätter:	 1.2065600100.pdf
	 2.2065600100.pdf
	 3.2065600100.pdf
	 4.2065600100.pdf
	 5.2065600100.pdf
	 6.2065600100.pdf
RoHS Status: RoHS-konform	
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




Spezifikationen

Teilenummer	2065600100
Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beschreibung	RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT PATCH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (100mm) - U.FL
Serie	206560
RoHS-Status	RoHS Compliant
Rückflussdämpfung	-8dB
Andere Namen	WM21808
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.004" (0.10mm)
Gewinnen	0.9dBi, 1dBi, 1.37dBi
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

2065600100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2065600100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2065600100 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 2065600100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>2065600050 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 50MM</p>	 <p>2065600150 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 150MM</p>	 <p>206552-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN ADAPTER 16P-16P M-M PNL MNT</p>	 <p>206554-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN PLG HSG FEMALE 16POS INLINE</p>
 <p>2065600250 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 250MM</p>	 <p>2065600200 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 200MM</p>	 <p>206554-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN PLUG CPC 16POS STD SER 1</p>	 <p>2065603-1 Agastat Relays / TE Connectivity 4PR 14COL VERT HDR ASSY DBL WALL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2065600100 Affinity Medical Technologies - a Molex company	2065600100 Datenblatt	2065600100-Datenblätter	2065600100 PDF	Affinity Medical Technologies - a Molex company 2065600100
2065600100 Electronic	2065600100-Komponenten	2065600100-Verteiler	2065600100-Bild	2065600100-Teil
2065600100 Preis	2065600100 Hersteller	2065600100 Bild	2065600100 Aktie	2065600100 Inventar
2065600100 Neu	2065600100 Original	2065600100 garantiert	2065600100 RFQ	2065600100 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