





	<p>2068663000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2068663000</p>
	<p>Hersteller / Marke: Affinity Medical Technologies - a Molex company</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF ANT 892MHZ/1.58GHZ CABLE ADH</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.2068663000.pdf</p>
	<p> 2.2068663000.pdf</p>
	<p> 3.2068663000.pdf</p>
	<p> 4.2068663000.pdf</p>
	<p> 5.2068663000.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2068663000
Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beschreibung	RF ANT 892MHZ/1.58GHZ CABLE ADH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	3, 2
Beendigung	Cable (3M) - Fakra
Serie	206866
Rückflussdämpfung	-10dB, -6dB
Andere Namen	206866-3000
Anzahl der Bänder	4
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Ingress Protection	IP66
Höhe (max)	0.591" (15.00mm)
Gewinnen	-0.5dBi, 3dBi, 0dBi, -2.7dBi
Frequenzbereich	824MHz ~ 960MHz, 1.575GHz ~ 1.602GHz, 1.71GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	892MHz, 1.58GHz, 2.2GHz, 2.44GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	892MHz, 1.58GHz, 2.2GHz, 2.44GHz Bluetooth, Cellular,
Anwendungen	Bluetooth, Cellular, GPS, Wi-Fi
Antennentyp	-

2068663000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2068663000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2068663000 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 2068663000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>206886-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN CPC RCPT SIZE 17-28</p>	 <p>206886-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RCPT HSNG MALE 28POS PNL MT</p>	 <p>20686 DELCO 20686 DELCO</p>	 <p>206852-8 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RCPT MALE 9POS GOLD SOLDER</p>
 <p>20689A AT 20689A AT</p>	 <p>206852-8 TE Connectivity AMP Connectors CONN CPC SER 2 RCPT 9POS SIZE 11</p>	 <p>2069 Adafruit FILAMENT WHT ABS 1.75MM 1KG</p>	 <p>206852-2 TE Connectivity AMP Connectors CONN CPC SER 2 RCPT 9POS SIZE 11</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2068663000 Affinity Medical Technologies - a Molex company	2068663000 Datenblatt	2068663000-Datenblätter	2068663000 PDF	Affinity Medical Technologies - a Molex company 2068663000
2068663000 Electronic	2068663000-Komponenten	2068663000-Verteiler	2068663000-Bild	2068663000-Teil
2068663000 Preis	2068663000 Hersteller	2068663000 Bild	2068663000 Aktie	2068663000 Inventar
2068663000 Neu	2068663000 Original	2068663000 garantiert	2068663000 RFQ	2068663000 Online bestellen