
	<p><b>1052620001</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1052620001</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ISM 868/915 MHZ ANTENNA, 100MM</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1052620001.pdf</a> <a href="#">2.1052620001.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1052620001
Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beschreibung	ISM 868/915 MHZ ANTENNA, 100MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (100mm) - U.FL
Serie	105262
Rückflussdämpfung	-11dB, -13dB
Leistung - max	2W
Verpackung	Tray
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Adhesive
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.004" (0.10mm)
Gewinnen	0.4dBi, 1.4dBi
Frequenzbereich	863MHz ~ 870MHz, 902MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	866MHz, 915MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Flat Patch

1052620001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1052620001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1052620001 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 1052620001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>1052612</b> MEC 1052612 MEC</p>	 <p><b>1052604-1</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN SMA RCPT STR 50 OHM SOLDER</p>	 <p><b>1052611-1</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN SMA RCPT STR 50 OHM SOLDER</p>	 <p><b>1052628-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN SMA RCPT STR 50OHM COMPRESS</p>
 <p><b>1052611-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN SMA RCPT STR 50 OHM SOLDER</p>	 <p><b>1052620003</b> Molex, LLC ISM 868/915 MHZ ANTENNA, 200MM</p>	 <p><b>1052620002</b> Molex, LLC ISM 868/915 MHZ ANTENNA, 150MM</p>	 <p><b>1052604-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN SMA RCPT STR 50 OHM SOLDER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1052620001 Affinity Medical Technologies - a Molex company	1052620001 Datenblatt	1052620001-Datenblätter	1052620001 PDF	Affinity Medical Technologies - a Molex company 1052620001
1052620001 Electronic	1052620001-Komponenten	1052620001-Verteiler	1052620001-Bild	1052620001-Teil
1052620001 Preis	1052620001 Hersteller	1052620001 Bild	1052620001 Aktie	1052620001 Inventar
1052620001 Neu	1052620001 Original	1052620001 garantiert	1052620001 RFQ	1052620001 Online bestellen

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