

	<p><b>2042870200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2042870200</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 433MHZ FLAT PATCH CAB ADH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  2042870200.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 798 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	2042870200
Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beschreibung	RF ANT 433MHZ FLAT PATCH CAB ADH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	798 pcs Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (200mm) - U.FL
Serie	204287
Rückflussdämpfung	-10dB
Andere Namen	2042870200-ND
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.004" (0.10mm)
Gewinnen	0.5dBi
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	433MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	433MHz ISM Flat Patch RF Antenna 0.5dBi Cable
Anwendungen	ISM
Antennentyp	Flat Patch

2042870200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2042870200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2042870200 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 2042870200 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2042870250</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 433MHZ FLAT PATCH CAB ADH</p>	 <p><b>2042853-1</b> TE 2042853-1 TE</p>	 <p><b>2042870050</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 433MHZ FLAT PATCH CAB ADH</p>	 <p><b>2042870150</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 433MHZ FLAT PATCH CAB ADH</p>
 <p><b>2042954-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity BOARD TO BOARD CONNECTOR ASSEMBL</p>	 <p><b>2042870300</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 433MHZ FLAT PATCH CAB ADH</p>	 <p><b>2042870100</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 433MHZ FLAT PATCH U.FL</p>	 <p><b>2042860001</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT CER PATCH SOLDER SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2042870200 Affinity Medical Technologies - a Molex company	2042870200 Datenblatt	2042870200-Datenblätter	2042870200 PDF	Affinity Medical Technologies - a Molex company 2042870200
2042870200 Electronic	2042870200-Komponenten	2042870200-Verteiler	2042870200-Bild	2042870200-Teil
2042870200 Preis	2042870200 Hersteller	2042870200 Bild	2042870200 Aktie	2042870200 Inventar
2042870200 Neu	2042870200 Original	2042870200 garantiert	2042870200 RFQ	2042870200 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