
	<p>1462340300</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1462340300</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Affinity Medical Technologies - a Molex company</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.1GHZ FLAT 300MM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1462340300.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 400 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	1462340300
Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/2.1GHZ FLAT 300MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	400 pcs Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (300mm) - U.FL
Serie	146234
Rückflussdämpfung	-4dB, -5dB
Andere Namen	1462340300-ND
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.004" (0.10mm)
Gewinnen	1.4dBi, 2.2dBi, 4.2dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 2.1GHz, 4.35GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	829MHz, 2.1GHz, 4.35GHz General Purpose Flat Patch
Anwendungen	General Purpose
Antennentyp	Flat Patch

1462340300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1462340300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1462340300 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 1462340300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1462360011 Affinity Medical Technologies - a Molex company RECTANGLE STANDARD NFC ANTENNA 2</p>	 <p>1462340100 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 829MHZ/2.1GHZ FLAT 100MM</p>	 <p>1462360021 Affinity Medical Technologies - a Molex company STANDARD NFC ANTENNA 34X46</p>	 <p>1462340200 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 829MHZ/2.1GHZ FLAT 200MM</p>
 <p>1462360031 Affinity Medical Technologies - a Molex company RECTANGLE STANDARD NFC ANTENNA 4</p>	 <p>1462360001 Affinity Medical Technologies - a Molex company RECTANGLE STANDARD NFC ANTENNA 1</p>	 <p>1462350001 Molex, LLC ANTENNA MOLDED 1.575GHZ GPS</p>	 <p>1462340150 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 829MHZ/2.1GHZ FLAT PATCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1462340300 Affinity Medical Technologies - a Molex company	1462340300 Datenblatt	1462340300-Datenblätter	1462340300 PDF	Affinity Medical Technologies - a Molex company 1462340300
1462340300 Electronic	1462340300-Komponenten	1462340300-Verteiler	1462340300-Bild	1462340300-Teil
1462340300 Preis	1462340300 Hersteller	1462340300 Bild	1462340300 Aktie	1462340300 Inventar
1462340300 Neu	1462340300 Original	1462340300 garantiert	1462340300 RFQ	1462340300 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