



Affinity Medical Technologies - a

1461870300

Teilenummer:	1461870300
Hersteller / Marke:	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE MMCX
Datenblätter:	1.1461870300.pdf 2.1461870300.pdf 3.1461870300.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	40465 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 1461870300

TEILENUMMER	1461870300
HERSTELLER	Affinity Medical Technologies - a Molex company
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE MMCX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	40465 pcs
DATENBLATT	1.1461870300.pdf 2.1461870300.pdf 3.1461870300.pdf
VSWR	-
BEENDIGUNG	Connector, MMCX
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-10dB
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	146187-0300 1461870300-ND WM16994
ANZAHL DER BÄNDER	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.004" (0.10mm)
GEWINNEN	3.5dBi
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.48GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	2.4GHz, 5.5GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	2.4GHz, 5.5GHz WLAN PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.48GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz 3.5dBi Connector, MMCX Surface Mount
ANWENDUNGEN	WLAN
ANTENNENTYP	PCB Trace

Verwandte Tags

Affinity Medical Technologies - a Molex company 1461870300	1461870300-Vertriebspartner	1461870300 Lieferant
1461870300 Preis	1461870300 Bilder	1461870300-Bild
1461870300 PDF-Datenblatt	1461870300 Datenblatt herunterladen	1461870300 Datenblatt
1461870300-Bestand	1461870300 kaufen	Affinity Medical Technologies - a Molex company kaufen 1461870300
Affinity Medical Technologies - a Molex company 1461870300	Affinity Medical Technologies - a Molex company Lieferant	Affinity Medical Technologies - a Molex company-Vertriebspartner
Affinity Medical Technologies - a Molex company 1461870300	Molex Connector Corporation 1461870300	Molex, LLC 1461870300
Molex - Temp Flex 1461870300	Oplink Communications, LLC 1461870300	Brad Harrison - a Molex company 1461870300
Beau Interconnect - a Molex company 1461870300	Bittware - a Molex company 1461870300	FCT Electronics - a Molex company 1461870300
Flamar - a Molex company 1461870300	GWConnect - a Molex company 1461870300	Interconnect Systems - a Molex company 1461870300
Molex FCT Electronics 1461870300	Molex GWConnect 1461870300	Molex Brad Harrison 1461870300
Molex Woodhead 1461870300	Molex Flamar 1461870300	Molex Phillips-Medisize 1461870300
Molex Interconnect Systems 1461870300	Molex Affinity Medical Technologies 1461870300	Molex Beau Interconnect 1461870300
Molex PolyMicro Technologies 1461870300	Molex NuCurrent 1461870300	Molex SensorCon 1461870300
Molex Triton Manufacturing 1461870300	Molex Bittware 1461870300	Molex Nallatech 1461870300
Molex Nistica 1461870300	Molex 1461870300	NuCurrent - a Molex company 1461870300
Nallatech - a Molex company 1461870300	Nistica - a Molex company 1461870300	Phillips-Medisize - a Molex company 1461870300
PolyMicro Technologies - a Molex company 1461870300	SensorCon - a Molex company 1461870300	Temp-Flex - a Molex company 1461870300
Triton Manufacturing - a Molex company 1461870300	Woodhead - a Molex company 1461870300	

Verwandte Produkte

<p>1461870100 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE MMCX Auf Lager: 35253 pcs RFQ</p>	<p>1461L Hersteller: Keystone Electronics Corp. Beschreibung: PLUG SHORTING INSULATED BLUE Auf Lager: 36062 pcs RFQ</p>
<p>1461870050 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE 50MM Auf Lager: 46841 pcs RFQ</p>	<p>1462000001 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ CHIP SLD Auf Lager: 40186 pcs RFQ</p>
<p>1461870250 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE MMCX Auf Lager: 30594 pcs RFQ</p>	<p>1461860300 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Beschreibung: RF ANT 1.561/1.575GHZ FLAT 300MM Auf Lager: 31657 pcs RFQ</p>
<p>1461B Hersteller: Keystone Electronics Corp. Beschreibung: PLUG SHORTING INSULATED BLACK Auf Lager: 41928 pcs RFQ</p>	<p>1462 Hersteller: Adafruit Beschreibung: POWER OUTLET HAND-CRANK Auf Lager: 1474 pcs RFQ</p>

1461870150
 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company
 Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE MMCX

1461870200
 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company
 Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE MMCX

Auf Lager: 32224 pcs

RFQ



1461R

Hersteller: Keystone Electronics Corp.
Beschreibung: PLUG SHORTING INSULATED RED
Auf Lager: 37016 pcs

RFQ

Auf Lager: 31579 pcs

RFQ



1461A714

Hersteller: Bomar (Winchester Electronics)
Beschreibung: CONN MINI BNC JACK 75 OHM
Auf Lager: 6406 pcs

RFQ



Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

