



Affinity Medical Technologies - a

1462200200

Número de pieza:	1462200200
Fabricante / Marca:	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Descripción del producto	RF ANT 1.561/1.575GHZ PCB 200MM 1.1462200200.pdf 2.1462200200.pdf 3.1462200200.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	24709 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de 1462200200

NÚMERO DE PIEZA	1462200200
FABRICANTE	Affinity Medical Technologies - a Molex company
DESCRIPCIÓN	RF ANT 1.561/1.575GHZ PCB 200MM
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	24709 pcs
FICHA DE DATOS	1.1462200200.pdf 2.1462200200.pdf 3.1462200200.pdf
VSWR	-
TERMINACIÓN	Cable (200mm) - U.FL
SERIE	146220
PÉRDIDA DE RETORNO	-8dB
POTENCIA - MAX	2W
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	146220-0200 WM12964
CANTIDAD DE BANDAS	5
TIPO DE MONTAJE	Adhesive
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	0.032" (0.81mm)
GANANCIA	2.1dBi, 2.6dBi, 3dBi, 3.3dBi
RANGO DE FRECUENCIA	5.15GHz ~ 5.85GHz, 3GHz ~ 6GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	Wide Band
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz, 2.4GHz, 5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz, 2.4GHz, 5GHz BeiDou, GLONASS, WiMax, WLAN, Wi-Fi PCB Trace RF Antenna 5.15GHz ~ 5.85GHz, 3GHz ~ 6GHz 2.1dBi, 2.6dBi, 3dBi, 3.3dBi Cable (200mm) - U.FL Adhesive
APLICACIONES	BeiDou, GLONASS, WiMax, WLAN, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	PCB Trace

Tags relacionados

Affinity Medical Technologies - a Molex company 1462200200	Distribuidor 1462200200	Proveedor 1462200200
Precio 1462200200	1462200200 Imágenes	Imagen 1462200200
Hoja de datos PDF 1462200200	Descargar la hoja de datos de 1462200200	Hoja de datos 1462200200
1462200200 Stock	Comprar 1462200200	Comprar Affinity Medical Technologies - a Molex company 1462200200
Affinity Medical Technologies - a Molex company 1462200200	Proveedor Affinity Medical Technologies - a Molex company	Distribuidor Affinity Medical Technologies - a Molex company
Affinity Medical Technologies - a Molex company 1462200200	Molex Connector Corporation 1462200200	Molex, LLC 1462200200
Molex - Temp Flex 1462200200	Oplink Communications, LLC 1462200200	Brad Harrison - a Molex company 1462200200
Beau Interconnect - a Molex company 1462200200	Bittware - a Molex company 1462200200	FCT Electronics - a Molex company 1462200200
Flamar - a Molex company 1462200200	GWConnect - a Molex company 1462200200	Interconnect Systems - a Molex company 1462200200
Molex FCT Electronics 1462200200	Molex GWConnect 1462200200	Molex Brad Harrison 1462200200
Molex Woodhead 1462200200	Molex Flamar 1462200200	Molex Phillips-Medisize 1462200200
Molex Interconnect Systems 1462200200	Molex Affinity Medical Technologies 1462200200	Molex Beau Interconnect 1462200200
Molex PolyMicro Technologies 1462200200	Molex NuCurrent 1462200200	Molex SensorCon 1462200200
Molex Triton Manufacturing 1462200200	Molex Bittware 1462200200	Molex Nallatech 1462200200
Molex Nistica 1462200200	Molex 1462200200	NuCurrent - a Molex company 1462200200
Nallatech - a Molex company 1462200200	Nistica - a Molex company 1462200200	Phillips-Medisize - a Molex company 1462200200
PolyMicro Technologies - a Molex company 1462200200	SensorCon - a Molex company 1462200200	Temp-Flex - a Molex company 1462200200
Triton Manufacturing - a Molex company 1462200200	Woodhead - a Molex company 1462200200	

Productos relacionados

<p>1462200100 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descripción: RF ANT 1.561/1.575GHZ PCB 100MM En stock: 28611 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>1462200050 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PCB TRACE MCX En stock: 77083 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>1462200300 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PCB TRACE MCX En stock: 56685 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>1462200250 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PCB TRACE MCX En stock: 55630 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>146224-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN HEADER B/A 6POS DL PCB AU En stock: 244419 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>146221-2 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN HEADER BRKWAY 8POS GOLD En stock: 7026 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>1462200150 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PCB TRACE MCX En stock: 57522 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>146220-9 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN HDR BRKWAY 37/40POS DUAL En stock: 2790 pcs</p> <p>RFQ</p>

146220-8

Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity
 Descripción: CONN HDR BRKWAY 31/34POS DUAL
 En stock: 6217 pcs

RFQ**146223-1**

Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity
 Descripción: CONN HEADER BRKWAY 34POS DL .100
 En stock: 40649 pcs

RFQ**146222-1**

Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity
 Descripción: 39/40 MODII HDR DRST B/A 100CL
 En stock: 44701 pcs

RFQ**146220-7**

Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity
 Descripción: CONN HDR BRKWAY 32/34POS DUAL
 En stock: 6349 pcs

RFQ**Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos**Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

