

Laird

Laird Technologies - Antennas

## EXS155MD

பகுதி எண்:

EXS155MD

உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:

Laird Technologies - Antennas

தயாரிப்பு விளக்கம்

RF ANT 159MHZ WHIP STR MD CONN

தகவல் தாள்கள்:

 EXS155MD.pdf

RoHS நிலை

 இலவச / ரோஹெஸ் கம்பிளையன்ட் முன்னணி

பங்கு நிலை

7385 pcs stock

கப்பல் இருந்து

ஹாங்காங்


கப்பல் வழி

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.













## EXS155MD இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	EXS155MD
உற்பத்தியாளர்	Laird Technologies - Antennas
விளக்கம்	RF ANT 159MHZ WHIP STR MD CONN
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	இலவச / ரோஹெஸ் கம்பிளையன்ட் முன்னணி
கிடைக்கும் அளவு	7385 pcs
தரவுத்தாள்	 EXS155MD.pdf
VSWR	1.5
முடித்தல்	Connector, MD
தொடர்	EXS
இழப்பு இழப்பு	-
பவர் - மேக்ஸ்	50W
பேக்கேஜிங்	Bulk
பட்டைகள் எண்ணிக்கை	1
பெருகிவரும் வகை	Connector Mount
ஈரப்பதம் உணர்நிறன் நிலை (MSL)	1 (Unlimited)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Lead free / RoHS Compliant
உட்செல்லுதல் பாதுகாப்பு	-
உயரம் (அதிகபட்சம்)	4.200" (106.68mm)
கெயின்	-
அதிர்வெண் வரம்பு	155MHz ~ 164MHz
அதிர்வெண் குழு	VHF (f < 300 MHz)
அதிர்வெண் (மையம் / பேண்ட்)	159MHz
அம்சங்கள்	-
விரிவான விளக்கம்	159MHz Whip, Straight RF Antenna 155MHz ~ 164MHz Connector, MD Connector Mount
பயன்பாடுகள்	-
ஆண்டெனா வகை	Whip, Straight

## தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

Laird Technologies - Antennas EXS155MD	EXS155MD விநியோகிப்பாளர்	EXS155MD சப்ளையர்
EXS155MD விலை	EXS155MD படங்கள்	EXS155MD படம்
EXS155MD PDF தரவுத்தாள்	EXS155MD பதிவிறக்கம் Datasheet	EXS155MD தரவுத்தாள்
EXS155MD பங்கு	வாங்க EXS155MD	வாங்க Laird Technologies - Antennas EXS155MD
Laird Technologies - Antennas EXS155MD	Laird Technologies - Antennas சப்ளையர்	Laird Technologies - Antennas விநியோகிப்பாளர்
Laird Technologies - Antennas EXS155MD	Laird Technologies IAS EXS155MD	

## தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

 <p><b>EXS150TN</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 156MHZ WHIP STR TNC MALE கையிருப்பில்: 7354 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS155TN</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR TNC MALE கையிருப்பில்: 7136 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS155MX</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR MX CONN கையிருப்பில்: 7849 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS155SFU</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR SFU CONN கையிருப்பில்: 5764 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS155SF</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR SMA FEM கையிருப்பில்: 6382 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS155BNX</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR BNX CONN கையிருப்பில்: 5755 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS150TNX</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 156MHZ WHIP STR TNX CONN கையிருப்பில்: 5702 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS155BN</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR BNC MALE கையிருப்பில்: 5581 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS150SMV</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 156MHZ WHIP STR SMV CONN கையிருப்பில்: 5557 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS155SMI</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR SMI CONN கையிருப்பில்: 8508 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS155SFJ</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 159MHZ WHIP STR SFJ CONN கையிருப்பில்: 9071 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS150SMI</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Laird Technologies - Antennas விளக்கம்: RF ANT 156MHZ WHIP STR SMI CONN கையிருப்பில்: 7261 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

பதிப்புரிமை © 2020 எலக்ரானிக் சலுகளின் நம்பகமான விநியோகிப்பாளர்

மின்னஞ்சல்: Info@infinity-electronic.com

முகவரி: 17F, கெய்லார்ட் வர்த்தக கட்டிடம், 114-118 லாக்ஹார்ட் சாலை, வான் சாய், ஹாங்காங்

