



Laird

Laird Technologies - Antennas


## AAF95003

ભાગ નંબર:	AAF95003
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	Laird Technologies - Antennas
ઉત્પાદન વર્ણન	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ PCB TRACE
માહિતી પત્ર:	 AAF95003.pdf
RoH સ્થિતિ	 લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
સ્ટોક સ્થિતિ	12431 pcs stock
શિપ	હોંગ કોંગ
શિપમેન્ટ વે	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

અવનરણ માટે વિનંતી

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરો. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.













## AAF95003 ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	AAF95003
ઉત્પાદક	Laird Technologies - Antennas
વર્ણન	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ PCB TRACE
લીડ ફ્રી સ્ટોક / રોએચએસ સ્ટોક	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
જથ્થો ઉપલબ્ધ છે	12431 pcs
ડેટા શીટ	 AAF95003.pdf
વી.એસ.ડબલ્યુઆર	2.5
સમાપ્તિ	Cable (305mm) - MMCX
સિરીઝ	Revie
વ્યાપક નુકશાન	-
પેકેજિંગ	Bulk
બેન્ડ્સની સંખ્યા	3
માઉન્ટિંગ પ્રકાર	Surface Mount
બેઝ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	1 (Unlimited)
લીડ ફ્રી સ્ટોક / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant
રક્ષણ રક્ષણ	-
ઊંચાઈ (મેક્સ)	0.059" (1.50mm)
પ્રાપ્ત કરો	1dBi
આવર્તન રેન્જ	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz
આવર્તન જથ્થ	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
આવર્તન (કેન્ડ / બેન્ડ)	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
વિશેષતા	-
વિગતવાર વર્ણન	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz DCS, GSM, PCS PCB Trace RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz 1dBi Cable (305mm) - MMCX Surface Mount
કાર્યક્રમો	DCS, GSM, PCS
એન્ટેના પ્રકાર	PCB Trace

## સંબંધિત ઝરુ

Laird Technologies - Antennas AAF95003	AAF95003 ડિસ્ક્રીબ્યુટર	AAF95003 પુરવઠાકર્તા
AAF95003 ભાવ	AAF95003 ચિત્રો	AAF95003 છબી
AAF95003 પીડીએફ ડેટાશીટ	AAF95003 ડેટાશીટ ડાઉનલોડ કરો	AAF95003 ડેટાશીટ
AAF95003 સ્ટોક	AAF95003 ખરીદો	Laird Technologies - Antennas AAF95003 ખરીદો
Laird Technologies - Antennas AAF95003	Laird Technologies - Antennas સપ્લાયર	Laird Technologies - Antennas ડિસ્ક્રીબ્યુટર
Laird Technologies - Antennas AAF95003	Laird Technologies IAS AAF95003	

## સંબંધિત વસ્તુઓ

 <p><b>AMCA52-2R780G-S1F-T4</b> ઉત્પાદક: Abracon Corporation વર્ણન: RF ANT 2.8GHZ CHIP SOLDER SMD ઉપલબ્ધ છે: 384347 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CAF95984 (IO850-SM36)</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 850MHZ MODULE CAB BRKT MT ઉપલબ્ધ છે: 1314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S5728HVP12SMF</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 5.8GHZ PANEL CAB BRKT MT ઉપલબ્ધ છે: 1242 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>1002685</b> ઉત્પાદક: Ethertronics વર્ણન: RF ANT 5GHZ STAMPED MET SLDR SMD ઉપલબ્ધ છે: 99829 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>FG7466</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 771MHZ WHIP STR N FEM ઉપલબ્ધ છે: 715 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA6927M3PBN-001</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 700/850MHZ DOME N FM 3.3" ઉપલબ્ધ છે: 1683 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CMQ23496-91NF</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 2.5/5.4GHZ DOME CAB 91MM ઉપલબ્ધ છે: 1363 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SRFC015-200</b> ઉત્પાદક: Antenova વર્ણન: RF ANT 892MHZ/1.85GHZ FLAT 200MM ઉપલબ્ધ છે: 20684 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AAF95035</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE ઉપલબ્ધ છે: 10512 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS000SMI</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 171MHZ WHIP STR SMI CONN ઉપલબ્ધ છે: 7080 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAF94049</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT IPEX ઉપલબ્ધ છે: 5217 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AAF25020A</b> ઉત્પાદક: Laird Technologies - Antennas વર્ણન: ANT OEM 380-400MHZ WHIP ઉપલબ્ધ છે: 14380 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>