

Laird

Laird Technologies - Antennas


HCR8240M3NWN-001

भाग क्रमांक:	HCR8240M3NWN-001
निर्माता / ब्रँड:	Laird Technologies - Antennas
उत्पादन वर्णन	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR
डेटाशीट्स:	 HCR8240M3NWN-001.pdf
RoH स्थिती	 लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
प्रेषित	हॉंगकाँग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

कोटेशनसाठी विनंती

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.













HCR8240M3NWN-001 ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	HCR8240M3NWN-001
निर्माता	Laird Technologies - Antennas
वर्णन	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
माहिती पत्रक	 HCR8240M3NWN-001.pdf
व्हीएसडब्ल्यूआर	2
समाप्ती	Connector, NMO
मालिका	-
परतफेड	-
उर्जा - कमाल	50W
पॅकेजिंग	Bulk
बँडची संख्या	3
माउंटिंग प्रकार	Base Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant
संरक्षण संरक्षण	IP67
उंची (मॅक्स)	3.300" (83.82mm)
भि वणे	1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi
वारंवारता श्रेणी	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
वारंवारता गट	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
वारंवारता (केन्द्र / बँड)	859MHz, 1.8GHz, 2GHz
वैशिष्ट्ये	-
तपशीलवार वर्णन	859MHz, 1.8GHz, 2GHz Whip, Straight RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi Connector, NMO Base Mount
अनुप्रयोग	-
अंटेना प्रकार	Whip, Straight

संबंधित टॅग

Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	HCR8240M3NWN-001 वितरक	HCR8240M3NWN-001 पुरवठादार
HCR8240M3NWN-001 किंमत	HCR8240M3NWN-001 चित्रे	HCR8240M3NWN-001 प्रतिमा
HCR8240M3NWN-001 पीडीएफ डेटाशीट	HCR8240M3NWN-001 डेटाशीट डाउनलोड करा	HCR8240M3NWN-001 डेटाशीट
HCR8240M3NWN-001 स्टॉक	HCR8240M3NWN-001 खरेदी करा	Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001 खरेदी करा
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	Laird Technologies - Antennas पुरवठादार	Laird Technologies - Antennas वितरक
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	Laird Technologies IAS HCR8240M3NWN-001	

संबंधित उत्पादने

 <p>HCR8210M3PWN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8240M3PBN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8210M3PBN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8819M3NWN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8240M3NBN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8819M3PWN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8210M3NBN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8819M3PBN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8819M3NBN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8240M3PWN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8210M3NWN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8065M3PWN-001 उत्पादक: Laird Technologies - Antennas वर्णन: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>