





Laird Technologies - Antennas




HCR8240M3PBN-001

Osa numero:	HCR8240M3PBN-001
Valmistaja / merkki:	Laird Technologies - Antennas
Tuotteen Kuvaus	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N
lomakkeissa:	 HCR8240M3PBN-001.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	2550 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYyntö

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













HCR8240M3PBN-001: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	HCR8240M3PBN-001
VALMISTAJA	Laird Technologies - Antennas
KUVAUS	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	2550 pcs
TIETOLOMAKE	 HCR8240M3PBN-001.pdf
VSWR	2
PÄÄTTYMINEN	Connector, N Female
SARJA	-
RETURN LOSS	-
VIRTA - MAX	50W
PAKKAUS	Bulk
LUKUMÄÄRÄ BANDS	3
ASENNUSTYYPI	Panel Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
TULOSUOJA	IP67
KORKEUS (MAX)	3.300" (83.82mm)
SAADA	1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi
TAAJUUSALUE	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
TAAJUUSRYHMÄ	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
TAAJUUS (KESKIKOHTA / BÄNDI)	859MHz, 1.8GHz, 2GHz
OMINAISUUDET	-
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	859MHz, 1.8GHz, 2GHz Whip, Straight RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi Connector, N Female Panel Mount
SOVELLUKSET	-
ANTENNIN TYYPI	Whip, Straight

Liittyvät tunnisteet

Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001	HCR8240M3PBN-001 Jakelija	HCR8240M3PBN-001-toimittaja
HCR8240M3PBN-001 Hinta	HCR8240M3PBN-001 Kuvat	HCR8240M3PBN-001 Kuva
HCR8240M3PBN-001 PDF -datata	HCR8240M3PBN-001 Lataa tietosivu	HCR8240M3PBN-001-tietosivu
HCR8240M3PBN-001 Varasto	Osta HCR8240M3PBN-001	Osta Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001	Laird Technologies - Antennas toimittaja	Laird Technologies - Antennas Jakelija
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001	Laird Technologies IAS HCR8240M3PBN-001	

Liittyvät tuotteet

<div></div> <div>HCR8210M3NBN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR Varastossa: 4305 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>HCR8210M3PWN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N Varastossa: 2723 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>HCR8240M3NWN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR Varastossa: 4041 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>HCR8240M3PWN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Varastossa: 2907 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>HCR8819M3NBN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR Varastossa: 3716 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>HCR8210M3PBN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N Varastossa: 2790 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>HCR8210M3NWN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR Varastossa: 4418 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>HCR8819M3NWN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR Varastossa: 4209 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>HCR8819M3PBN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Varastossa: 2897 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>HCRA valmistajat: Thomas Research Products Kuvaus: HARD CEILING RACEWAY ADAPTR OMNI Varastossa: 2766 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>HCR8240M3NBN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR Varastossa: 4048 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>HCR8819M3PWN-001 valmistajat: Laird Technologies - Antennas Kuvaus: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Varastossa: 2756 pcs</div> <div>RFQ</div>