



## HCR8210M3PWN-001

Teilenummer:	HCR8210M3PWN-001
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N
Datenblätter:	<a href="#">HCR8210M3PWN-001.pdf</a>
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2723 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von HCR8210M3PWN-001

TEILENUMMER	HCR8210M3PWN-001
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2723 pcs
DATENBLATT	<a href="#">HCR8210M3PWN-001.pdf</a>
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, N Female
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	2
BEFESTIGUNGSART	Panel Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
HÖHE (MAX)	3.300" (83.82mm)
GEWINNEN	1.7dBi, 3.5dBi
FREQUENZBEREICH	824MHz ~ 894MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	860MHz, 1.92GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	860MHz, 1.92GHz Whip, Straight RF Antenna 824MHz ~ 894MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz 1.7dBi, 3.5dBi Connector, N Female Panel Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Whip, Straight

### Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas HCR8210M3PWN-001	HCR8210M3PWN-001-Vertriebspartner	HCR8210M3PWN-001 Lieferant
HCR8210M3PWN-001 Preis	HCR8210M3PWN-001 Bilder	HCR8210M3PWN-001-Bild
HCR8210M3PWN-001 PDF-Datenblatt	HCR8210M3PWN-001 Datenblatt herunterladen	HCR8210M3PWN-001 Datenblatt
HCR8210M3PWN-001-Bestand	HCR8210M3PWN-001 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen HCR8210M3PWN-001
Laird Technologies - Antennas HCR8210M3PWN-001	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas HCR8210M3PWN-001	Laird Technologies IAS HCR8210M3PWN-001	

### Verwandte Produkte

<p><b>HCR8065M3PWL-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM                  Auf Lager: 2642 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCR8240M3NWN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR                  Auf Lager: 4041 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCR8240M3PWN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N                  Auf Lager: 2907 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCR8819M3NBN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR                  Auf Lager: 3716 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCR8240M3PBN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N                  Auf Lager: 2550 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCR8065M3PBN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 883MHZ WHIP STR N FEM PAN                  Auf Lager: 2556 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCR8065M3PWN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM                  Auf Lager: 2366 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCR8210M3NBN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR                  Auf Lager: 4305 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCR8240M3NBN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR                  Auf Lager: 4048 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCR8210M3PBN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N                  Auf Lager: 2790 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCR8819M3NWN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR                  Auf Lager: 4209 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCR8210M3NWN-001</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR                  Auf Lager: 4418 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>