




## HCR8065M3PWN-001

Teilenummer:	HCR8065M3PWN-001
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2366 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von HCR8065M3PWN-001

TEILENUMMER	HCR8065M3PWN-001
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2366 pcs
DATENBLATT	
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, N Female
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	10W
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Panel Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
HÖHE (MAX)	3.280" (83.30mm)
GEWINNEN	3.2dBi
FREQUENZBEREICH	1.71GHz ~ 2.7GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (1 GHz ~ 2 GHz), UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz, 2.6GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz, 2.6GHz LTE Whip, Straight RF Antenna 1.71GHz ~ 2.7GHz 3.2dBi Connector, N Female Panel Mount
ANWENDUNGEN	LTE
ANTENNENTYP	Whip, Straight

### Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas HCR8065M3PWN-001	HCR8065M3PWN-001-Vertriebspartner	HCR8065M3PWN-001 Lieferant
HCR8065M3PWN-001 Preis	HCR8065M3PWN-001 Bilder	HCR8065M3PWN-001-Bild
HCR8065M3PWN-001 PDF-Datenblatt	HCR8065M3PWN-001 Datenblatt herunterladen	HCR8065M3PWN-001 Datenblatt
HCR8065M3PWN-001-Bestand	HCR8065M3PWN-001 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen HCR8065M3PWN-001
Laird Technologies - Antennas HCR8065M3PWN-001	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas HCR8065M3PWN-001	Laird Technologies IAS HCR8065M3PWN-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</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>	 <p><b>HCR8210M3NWN-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR  Auf Lager: 4418 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>
 <p><b>HCR8065M3NWN-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR NMO  Auf Lager: 3747 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>	 <p><b>HCR8240M3NWN-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR  Auf Lager: 4041 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>
 <p><b>HCR8065M3NBN-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ WHIP STR NMO  Auf Lager: 3368 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">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</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>
 <p><b>HCR8210M3PWN-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N  Auf Lager: 2723 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>	 <p><b>HCR8065M3PBL-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ WHIP STR N FEM  Auf Lager: 2328 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>
 <p><b>HCR8240M3NBN-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR  Auf Lager: 4048 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">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</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>
 <p><b>HCR8210M3NBN-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR  Auf Lager: 4305 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>	 <p><b>HCR8065M3NWL-001</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR NMO  Auf Lager: 3998 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px;">RFQ</a></p>