




Laird Technologies - Antennas

HCR8240M3NWN-001

Teilenummer:	HCR8240M3NWN-001
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR
Datenblätter:	PDF HCR8240M3NWN-001.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von HCR8240M3NWN-001

TEILENUMMER	HCR8240M3NWN-001
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF HCR8240M3NWN-001.pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, NMO
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	3
BEFESTIGUNGSART	Base Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
HÖHE (MAX)	3.300" (83.82mm)
GEWINNEN	1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi
FREQUENZBEREICH	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	859MHz, 1.8GHz, 2GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	859MHz, 1.8GHz, 2GHz Whip, Straight RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi Connector, NMO Base Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Whip, Straight

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	HCR8240M3NWN-001-Verteiler	HCR8240M3NWN-001 Lieferant
HCR8240M3NWN-001 Preis	HCR8240M3NWN-001 Bilder	HCR8240M3NWN-001-Bild
HCR8240M3NWN-001 PDF-Datenblatt	HCR8240M3NWN-001 Datenblatt herunterladen	HCR8240M3NWN-001-Datenblatt
HCR8240M3NWN-001 Aktie	Kaufen Sie HCR8240M3NWN-001	Kaufen Sie Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Verteiler
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	Laird Technologies IAS HCR8240M3NWN-001	

Verwandte Produkte

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