






HCR8210M3NBN-001

Numero di parte:	HCR8210M3NBN-001
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR
Schede tecniche:	 HCR8210M3NBN-001.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	4305 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di HCR8210M3NBN-001

NUMERO DI PARTE	HCR8210M3NBN-001
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	4305 pcs
SCHEDA DATI	 HCR8210M3NBN-001.pdf
ROS	2
FINE	Connector, NMO
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	50W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	2
TIPO MONTAGGIO	Base Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67
ALTEZZA (MAX)	3.300" (83.82mm)
GUADAGNO	1.7dBi, 3.5dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	824MHz ~ 894MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	860MHz, 1.92GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	860MHz, 1.92GHz Whip, Straight RF Antenna 824MHz ~ 894MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz 1.7dBi, 3.5dBi Connector, NMO Base Mount
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas HCR8210M3NBN-001	Distributore HCR8210M3NBN-001	Fornitore HCR8210M3NBN-001
Prezzo HCR8210M3NBN-001	Immagini HCR8210M3NBN-001	Immagine HCR8210M3NBN-001
Scheda tecnica HCR8210M3NBN-001 PDF	HCR8210M3NBN-001 Scarica la scheda tecnica	Datasheet HCR8210M3NBN-001
Azione HCR8210M3NBN-001	Acquista HCR8210M3NBN-001	Acquista Laird Technologies - Antennas HCR8210M3NBN-001
Laird Technologies - Antennas HCR8210M3NBN-001	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas HCR8210M3NBN-001	Laird Technologies IAS HCR8210M3NBN-001	

prodotti correlati

 <p>HCR8065M3PWN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM disponibile: 2366 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8065M3NWL-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR NMO disponibile: 3998 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8240M3NBN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR disponibile: 4048 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8240M3PBN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N disponibile: 2550 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8065M3PWL-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM disponibile: 2642 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8065M3PBL-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 850/900MHZ WHIP STR N FEM disponibile: 2328 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8065M3NWN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR NMO disponibile: 3747 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8210M3PBN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N disponibile: 2723 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8240M3NWN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR disponibile: 4041 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8210M3PWN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N disponibile: 2723 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8065M3PBN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 883MHZ WHIP STR N FEM PAN disponibile: 2556 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8210M3NWN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR disponibile: 4418 pcs</p> <p>RFQ</p>