




Laird Technologies - Antennas

HCR6927M3PWL-001

Part Number:	HCR6927M3PWL-001
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2290 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje HCR6927M3PWL-001

PART NUMBER	HCR6927M3PWL-001
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2290 pcs
ARKUSZ DANYCH	
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, N Female
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	10W
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67
WYSOKOŚĆ (MAX)	3.280" (83.30mm)
ZDOBYĆ	2.8dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	Wide Band
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASM)	829MHz, 2.2GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	829MHz, 2.2GHz LTE Whip, Straight RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz 2.8dBi Connector, N Female Panel Mount
APLIKACJE	LTE
TYP ANTENY	Whip, Straight

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas HCR6927M3PWL-001	Dystrybutor HCR6927M3PWL-001	Dostawca HCR6927M3PWL-001
HCR6927M3PWL-001 Cena	Zdjęcia HCR6927M3PWL-001	Obraz HCR6927M3PWL-001
Arkusz danych PDF HCR6927M3PWL-001	HCR6927M3PWL-001 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HCR6927M3PWL-001
HCR6927M3PWL-001 Akcje	Kup HCR6927M3PWL-001	Kup Laird Technologies - Antennas HCR6927M3PWL-001
Laird Technologies - Antennas HCR6927M3PWL-001	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas HCR6927M3PWL-001	Laird Technologies IAS HCR6927M3PWL-001	

Produkty powiązane

 <p>HCR6927M3NBL-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR Na stanie: 3719 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR6927M3NWL-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR Na stanie: 3269 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8065M3NBL-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 883MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 3743 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR6927M3NBN-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR Na stanie: 3176 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8065M3NWN-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR NMO Na stanie: 3747 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR6927M3PWN-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N Na stanie: 2321 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR6927M3NWN-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR Na stanie: 3092 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8065M3NBN-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850/900MHZ WHIP STR NMO Na stanie: 3368 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR8065M3PBL-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850/900MHZ WHIP STR N FEM Na stanie: 2328 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR8065M3NWL-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR NMO Na stanie: 3998 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCR6927M3PBN-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N Na stanie: 2841 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCR6927M3PBL-001 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N Na stanie: 2610 pcs</p> <p>RFQ</p>