



Laird Technologies - Antennas

B8065CNS

Part Number:	B8065CNS
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE
Arkusze danych:	B8065CNS.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1900 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje B8065CNS

PART NUMBER	B8065CNS
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1900 pcs
ARKUSZ DANYCH	B8065CNS.pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, NMO
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	200W
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Base Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	18.000" (457.20mm)
ZDOBYĆ	5dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	806MHz ~ 866MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	836MHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	836MHz Whip, Straight RF Antenna 806MHz ~ 866MHz 5dBi Connector, NMO Base Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas B8065CNS	Dystrybutor B8065CNS	Dostawca B8065CNS
B8065CNS Cena	Zdjęcia B8065CNS	Obraz B8065CNS
Arkusze danych PDF B8065CNS	B8065CNS Pobierz arkusze danych	Arkusze danych B8065CNS
B8065CNS Akcje	Kup B8065CNS	Kup Laird Technologies - Antennas B8065CNS
Laird Technologies - Antennas B8065CNS	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas B8065CNS	Laird Technologies IAS B8065CNS	

Produkty powiązane

<p>B8065CNR Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 1708 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B8065CR Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 1882 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B80C1000G-E4/51 Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: DIODE BRIDGE 1A 125V WOG Na stanie: 160732 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B8065CCO Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: ACCY MISC RC B8065C ANTENNA Na stanie: 3045 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B8098T Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 2793 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B8063 Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 3062 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B8065CRO Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: ACCY MISC RR B8065C ANTENNA Na stanie: 5148 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B8063 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2922 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B8065C Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2792 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B8065CS Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2054 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B8065CN Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2262 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B8098 Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 5630 pcs</p> <p>RFQ</p>