



B8065CNS

Cikkszám: **B8065CNS**
 termékleírás: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: B8065CNS.pdf

Gyártó / Márka: Laird Technologies - Antennas
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	B8065CNS	Gyártó	Laird Technologies - Antennas
Leírás	RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	B8065CNS.pdf		
VSWR	2	befejezés	Connector, NMO
Sorozat	-	Visszatérési veszteség	-
Teljesítmény - Max	200W	Csomagolás	Bulk
A zenekarok száma	1	Szerelési típus	Base Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Behatolásvédelem	-	Magasság (Max)	18.000" (457.20mm)
Nyereség	5dBi	Frekvenciatartomány	806MHz ~ 866MHz
Frekvenciacsoport	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)	Frekvencia (Közép / zenekar)	836MHz
Jellemzők	-	Részletes leírás	836MHz Whip, Straight RF Antenna 806MHz ~ 866MHz 5dBi Connector, NMO Base Mount
Alkalmazások	-	Antenna típusa	Whip, Straight

Kapcsolódó termékek

<p>B8098T Gyártók: Pulse Electronics Corporation Leírás: IC CHIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B8098 Gyártók: Pulse Electronics Corporation Leírás: IC CHIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>B8065CN Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Letöltés: B8065CN.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B80C1000G-E4/51 Gyártók: Electro-Films (EFI) / Vishay Leírás: DIODE BRIDGE 1A 125V WOG Letöltés: B80C1000G-E4/51.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>B8065CRO Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: ACCY MISC RR B8065C ANTENNA</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B8065C Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Letöltés: B8065C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>B8065CCO Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: ACCY MISC RC B8065C ANTENNA</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B8065CS Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Letöltés: B8065CS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>B8063 Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Letöltés: B8063.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B8063 Gyártók: Pulse Electronics Corporation Leírás: IC CHIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>B8065CNR Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Letöltés: B8065CNR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B8065CR Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO BASE Letöltés: B8065CR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

Laird Technologies - Antennas B8065CNS
 B8065CNS Ár
 B8065CNS PDF adatlap
 B8065CNS készlet
 Laird Technologies - Antennas B8065CNS
 Laird Technologies - Antennas B8065CNS

B8065CNS forgalmazó
 B8065CNS képek
 B8065CNS Töltsd le az adatlapot
 Vásároljon B8065CNS-et
 Laird Technologies - Antennas beszállító
 Laird Technologies IAS B8065CNS

B8065CNS beszállító
 B8065CNS kép
 B8065CNS adatlap
 Vásároljon Laird Technologies - Antennas B8065CNS
 Laird Technologies - Antennas Forgalmazó