




B3805CS

Part Number:	B3805CS
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1636 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 B3805CS

PART NUMBER	B3805CS
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1636 pcs
ARKUSZ DANYCH	
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, NMO
SERIA	-
RETURN LOSS	-
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)	-
ZDOBYĆ	5dB
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	-
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	380MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	380MHz Whip, Straight RF Antenna 5dB Connector, NMO Base Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas B3805CS	Dystrybutor B3805CS	Dostawca B3805CS
B3805CS Cena	Zdjęcia B3805CS	Obraz B3805CS
Arkusze danych PDF B3805CS	B3805CS Pobierz arkusz danych	Arkusze danych B3805CS
B3805CS Akcje	Kup B3805CS	Kup Laird Technologies - Antennas B3805CS
Laird Technologies - Antennas B3805CS	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas B3805CS	Laird Technologies IAS B3805CS	

Produkty powiązane

 <p>B3805CN Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2301 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B380BE-13 Producenci: Diodes Incorporated Opis: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMB Na stanie: 759223 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B3805C Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2292 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B3803WR Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 1428 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B380C800DM-E3/45 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: DIODE BRIDGE 0.9A 600V DIP Na stanie: 178090 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B3803W Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 1944 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B380C1000G-E4/51 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: DIODE BRIDGE 1A 600V WOG Na stanie: 163762 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B380C1500G-E4/51 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: DIODE BRIDGE 1.5A 600V WOG Na stanie: 136374 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B380B-13-F Producenci: Diodes Incorporated Opis: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMB Na stanie: 267555 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B380C800G-E4/51 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: DIODE BRIDGE 0.9A 600V WOG Na stanie: 505327 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B3803WS Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 1813 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B3803S Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2414 pcs</p> <p>RFQ</p>