



Laird Technologies - Antennas

B3805C


Teilenummer:	B3805C
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2292 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von B3805C

TEILENUMMER	B3805C
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2292 pcs
DATENBLATT	
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, NMO
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Base Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	-
GEWINNEN	5dB
FREQUENZBEREICH	-
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	380MHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	380MHz Whip, Straight RF Antenna 5dB Connector, NMO Base Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Whip, Straight

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas B3805C	B3805C-Vertriebspartner	B3805C Lieferant
B3805C Preis	B3805C Bilder	B3805C-Bild
B3805C PDF-Datenblatt	B3805C Datenblatt herunterladen	B3805C Datenblatt
B3805C-Bestand	B3805C kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen B3805C
Laird Technologies - Antennas B3805C	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas B3805C	Laird Technologies IAS B3805C	

Verwandte Produkte

 <p>B3805CS Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 1636 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B380B-13-F Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMB Auf Lager: 267555 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B380C1500G-E4/51 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE BRIDGE 1.5A 600V WOG Auf Lager: 136374 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B380C1000G-E4/51 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE BRIDGE 1A 600V WOG Auf Lager: 163762 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B3803 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 2859 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B3803W Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 1944 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B3803WR Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 1428 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B3803WS Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 1813 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B3805CN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 2301 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B380BE-13 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMB Auf Lager: 759223 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B380-13-F Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMC Auf Lager: 96064 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B3803S Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 2414 pcs</p> <p>RFQ</p>