



Laird Technologies - Antennas

### B3805CS

Teilenummer:	B3805CS
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1636 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

#### Spezifikationen von B3805CS

TEILENUMMER	B3805CS
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1636 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 B3805CS	B3805CS-Vertriebspartner	B3805CS Lieferant
B3805CS Preis	B3805CS Bilder	B3805CS-Bild
B3805CS PDF-Datenblatt	B3805CS Datenblatt herunterladen	B3805CS Datenblatt
B3805CS-Bestand	B3805CS kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen B3805CS
Laird Technologies - Antennas B3805CS	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas B3805CS	Laird Technologies IAS B3805CS	

#### Verwandte Produkte

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