




EXH150SF

Teilenummer:	EXH150SF
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 150MHZ WHIP STR SMA FEM
Datenblätter:	1.EXH150SF.pdf 2.EXH150SF.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5109 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von EXH150SF

TEILENUMMER	EXH150SF
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 150MHZ WHIP STR SMA FEM
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5109 pcs
DATENBLATT	1.EXH150SF.pdf 2.EXH150SF.pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, SMA Female
SERIE	EXH
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Connector Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	10.500" (266.70mm)
GEWINNEN	-
FREQUENZBEREICH	145MHz ~ 155MHz
FREQUENZGRUPPE	VHF (f < 300 MHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	150MHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	150MHz Whip, Straight RF Antenna 145MHz ~ 155MHz Connector, SMA Female Connector Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Whip, Straight

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas EXH150SF	EXH150SF-Vertriebspartner	EXH150SF Lieferant
EXH150SF Preis	EXH150SF Bilder	EXH150SF-Bild
EXH150SF PDF-Datenblatt	EXH150SF Datenblatt herunterladen	EXH150SF Datenblatt
EXH150SF-Bestand	EXH150SF kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen EXH150SF
Laird Technologies - Antennas EXH150SF	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas EXH150SF	Laird Technologies IAS EXH150SF	

Verwandte Produkte

 <p>EXH150SMV Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR SMV CONN Auf Lager: 6244 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXH150SM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR SMA MALE Auf Lager: 5522 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXH150MXI Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR MXI CONN Auf Lager: 6878 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXH150BN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR BNC MALE Auf Lager: 4825 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXH150SFK Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR SFK CONN Auf Lager: 5289 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXH-AR33 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: EXPLOSION-PROOF LIMIT SWES Auf Lager: 205 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXH150SFU Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR SFU CONN Auf Lager: 4988 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXH150KR Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR KR CONN Auf Lager: 5978 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXH155MD Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 155MHZ WHIP STR MD CONN Auf Lager: 6042 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXH150MX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 150MHZ WHIP STR MX CONN Auf Lager: 6563 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXH-AR7 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: EXPLOSION-PROOF LIMIT SWES Auf Lager: 236 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXH155KR Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 155MHZ WHIP STR KR CONN Auf Lager: 6644 pcs</p> <p>RFQ</p>