



Laird Technologies - Antennas

EXCN1795SM

Numero di parti:

EXCN1795SM

Manufacturer / Brand:

Laird Technologies - Antennas

Descrizione di prodotto

ANT TWO-WAY 1710-1880MHZ

Schede tecniche:

Status RoHS

 Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da

Hong Kong

Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.













Specificazioni di EXCN1795SM

NUMERO DI PARTI	EXCN1795SM
PRODUTTORE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	ANT TWO-WAY 1710-1880MHZ
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEMA TECNICA	
SERIE	Tuf Duck®
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Antenna

Tags Tags

Laird Technologies - Antennas EXCN1795SM	Distributore EXCN1795SM	Fornitore EXCN1795SM
Prezzo EXCN1795SM	EXCN1795SM Pictures	Image EXCN1795SM
Ficha Tecnica EXCN1795SM PDF	EXCN1795SM Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati EXCN1795SM
Stock EXCN1795SM	Cumprate EXCN1795SM	Cumprate Laird Technologies - Antennas EXCN1795SM
Laird Technologies - Antennas EXCN1795SM	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXCN1795SM	Laird Technologies IAS EXCN1795SM	

Prodotti Relati

 <p>EXC902TNX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNX CONN In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXCN2400RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-TNC 4" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXCN824SM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT TWO-WAY 824-896MHZ 1/2W In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC902SFJ Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFJ CONN In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC902TN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNC MALE In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXCN1920SM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT TWO-WAY 1850-1990MHZ In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC902SFU Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXCN2400TN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR TNC 4" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXCN824/1850SM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT TWO-WAY 824/1850MHZ QW In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC902SM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE In magazzino: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC902SMLH Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXCAP Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ACCY CAP FOR DEXC ANTENNA In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>