






CAF94150(IO2450-RT36)

Numero di parte:	CAF94150(IO2450-RT36)
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4GHZ MODULE CABLE 36"
Schede tecniche:	 CAF94150(IO2450-RT36).pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1504 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.











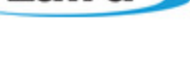
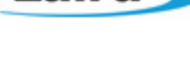
Specifiche di CAF94150(IO2450-RT36)

NUMERO DI PARTE	CAF94150(IO2450-RT36)
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4GHZ MODULE CABLE 36"
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1504 pcs
SCHEDA DATI	 CAF94150(IO2450-RT36).pdf
ROS	1.5
FINE	Cable (914mm) - RP-TNC
SERIE	Sphere™
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	50W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Clip
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.669" (17.00mm)
GUADAGNO	3dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.4GHz Module RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 3dBi Cable (914mm) - RP-TNC Clip
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Module

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas CAF94150(IO2450-RT36)	Distributore CAF94150(IO2450-RT36)	Fornitore CAF94150(IO2450-RT36)
Prezzo CAF94150(IO2450-RT36)	Immagini CAF94150(IO2450-RT36)	Immagine CAF94150(IO2450-RT36)
Scheda tecnica CAF94150(IO2450-RT36) PDF	CAF94150(IO2450-RT36) Scarica la scheda tecnica	Datasheet CAF94150(IO2450-RT36)
Azione CAF94150(IO2450-RT36)	Acquista CAF94150(IO2450-RT36)	Acquista Laird Technologies - Antennas CAF94150(IO2450-RT36)
Laird Technologies - Antennas CAF94150(IO2450-RT36)	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CAF94150(IO2450-RT36)	Laird Technologies IAS CAF94150(IO2450-RT36)	

prodotti correlati

 <p>CAF94139(IDD2450-RT07E) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MOD RP-TNC BRKT 7" disponibile: 1115 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94165(IFD2450-RT36) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MOD CAB BRKT 36" disponibile: 5027 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94148(IMI-02B) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT PAN/TILT MOUNT 2" WHISPER disponibile: 4586 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94136(IOD2450-RT36) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 36" disponibile: 890 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94137(IOD2450-RN12) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MOD RP-N FEM 12" disponibile: 1042 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94170(IO2450-NF12) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MODULE CABLE 12" disponibile: 890 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94164(IMO-05A) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT PAN/TILT MNT METAL 5"IDD5250 disponibile: 3510 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94149(IB2450-RT36) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 36" disponibile: 1481 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94146 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL SMA FEM CHAS disponibile: 1905 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94157(IDM2450-RT36) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 12" disponibile: 1060 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94152(ICSM-NM60) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: CABLE ASSY 5' RG142 SMAM - NMALE disponibile: 824 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94166 (IO2450-NF06) Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ MODULE CABLE CLIP disponibile: 7410 pcs</p> <p>RFQ</p>