


EXL36BNX

Numero di parte:	EXL36BNX
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 39MHZ WHIP STR BNX CONN
Schede tecniche:	EXL36BNX.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
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 EXL36BNX

NUMERO DI PARTE	EXL36BNX
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 39MHZ WHIP STR BNX CONN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	EXL36BNX.pdf
ROS	1.5
FINE	Connector, BNX
SERIE	EXL
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	5W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Connector Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	11.100" (281.94mm)
GUADAGNO	-
INTERVALLO DI FREQUENZE	36MHz ~ 42MHz
GRUPPO DI FREQUENZA	VHF (f < 300 MHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	39MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	39MHz Whip, Straight RF Antenna 36MHz ~ 42MHz Connector, BNX Connector Mount
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas EXL36BNX	Distributore EXL36BNX	EXL36BNX Fornitore
EXL36BNX Prezzo	Immagini EXL36BNX	Immagine EXL36BNX
EXL36BNX PDF Scheda dati	EXL36BNX Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EXL36BNX
Stock EXL36BNX	Acquista EXL36BNX	Acquista Laird Technologies - Antennas EXL36BNX
Laird Technologies - Antennas EXL36BNX	Laird Technologies - Antennas Fornitore	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXL36BNX	Laird Technologies IAS EXL36BNX	

prodotti correlati

 <p>EXL36MX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 39MHZ WHIP STR MX CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXL36KR Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 39MHZ WHIP STR KR CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXL25KR Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 27MHZ WHIP STR KR CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXL42KR Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 46MHZ WHIP STR KR CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXL30HT Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 33MHZ WHIP STR HT CONN MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXL30KR Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 33MHZ WHIP STR KR CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXL42HT Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 46MHZ WHIP STR HT CONN MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXL42MX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 46MHZ WHIP STR MX CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXL30MX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 33MHZ WHIP STR MX CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXL42BNX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 46MHZ WHIP STR BNX CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXL30BNX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 33MHZ WHIP STR BNX CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXL25TNX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 27MHZ WHIP STR TNX CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>