

 Laird Technologies - Antennas

SXB165SFU


Numero di parte:	SXB165SFU
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 165MHZ WHIP STR SFU CONN
Schede tecniche:	 SXB165SFU.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 SXB165SFU

NUMERO DI PARTE	SXB165SFU
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 165MHZ WHIP STR SFU CONN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 SXB165SFU.pdf
ROS	1.5
FINE	Connector, SFU
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	50W
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)	5.512" (140.00mm)
GUADAGNO	-
INTERVALLO DI FREQUENZE	162MHz ~ 174MHz
GRUPPO DI FREQUENZA	VHF (f < 300 MHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	165MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	165MHz Whip, Straight RF Antenna 162MHz ~ 174MHz Connector, SFU Connector Mount
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas SXB165SFU	Distributore SXB165SFU	SXB165SFU Fornitore
SXB165SFU Prezzo	Immagini SXB165SFU	Immagine SXB165SFU
SXB165SFU PDF Scheda dati	SXB165SFU Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SXB165SFU
Stock SXB165SFU	Acquista SXB165SFU	Acquista Laird Technologies - Antennas SXB165SFU
Laird Technologies - Antennas SXB165SFU	Laird Technologies - Antennas Fornitore	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas SXB165SFU	Laird Technologies IAS SXB165SFU	

prodotti correlati

 <p>SXB-2089Z Produttori: RFMD Descrizione: IC AMP W-CDMA 5MHZ-2.5GHZ SOT89 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>SXB-4089Z Produttori: RFMD Descrizione: IC AMP HBT GAAS 1/2W SOT-89 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>SXB155SFU Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 155MHZ WHIP STR SFU CONN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>SXB155MX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 155MHZ WHIP STR MX CONN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>SXB-4089 Produttori: RFMD Descrizione: IC AMP CEL 400MHZ-2.5GHZ SOT89-3 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>SXB145MX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 142MHZ WHIP STR MX CONN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>SXB145SFU Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 142MHZ WHIP STR SFU CONN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>SXB165MX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 165MHZ WHIP STR MX CONN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>SXB137MX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 143MHZ HELICAL MX CONN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>SXB155SF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 155MHZ WHIP STR SF CONN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>SXB165SF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 165MHZ WHIP STR SF CONN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MA-ANT-GPS Produttori: Digi International Descrizione: GPS ANT FOR M75E GPS SMA MALE disponibile: Out stock RFQ</p>