




Laird Technologies - Antennas

## EXS164SMI

Numero di parte:	EXS164SMI
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 169MHZ WHIP STR SMI CONN
Schede tecniche:	<a href="#">PDF EXS164SMI.pdf</a>
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 EXS164SMI

NUMERO DI PARTE	EXS164SMI
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 169MHZ WHIP STR SMI CONN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF EXS164SMI.pdf</a>
ROS	1.5
FINE	Connector, SMI
SERIE	EXS
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)	3.950" (100.33mm)
GUADAGNO	-
INTERVALLO DI FREQUENZE	164MHz ~ 174MHz
GRUPPO DI FREQUENZA	VHF (f < 300 MHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	169MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	169MHz Whip, Straight RF Antenna 164MHz ~ 174MHz Connector, SMI Connector Mount
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

### Tag correlati

Laird Technologies - Antennas EXS164SMI	Distributore EXS164SMI	EXS164SMI Fornitore
EXS164SMI Prezzo	Immagini EXS164SMI	Immagine EXS164SMI
EXS164SMI PDF Scheda dati	EXS164SMI Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EXS164SMI
Stock EXS164SMI	Acquista EXS164SMI	Acquista Laird Technologies - Antennas EXS164SMI
Laird Technologies - Antennas EXS164SMI	Laird Technologies - Antennas Fornitore	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXS164SMI	Laird Technologies IAS EXS164SMI	

### prodotti correlati

 <p><b>EXS220BNX</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 222MHZ WHIP STR BNX CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXS164TNX</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 169MHZ WHIP STR TNX CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXS164HT</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 169MHZ WHIP STR HT CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXS164KR</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 169MHZ WHIP STR KR CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXS806SF</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 836MHZ WHIP STR SMA FEM disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXS164MX</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 169MHZ WHIP STR MX CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXS217SM</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 217MHZ WHIP STR SM CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXS164SFU</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 169MHZ WHIP STR SFU CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXS164SF</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 169MHZ WHIP STR SMA FEM disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXS2400BN</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR BN CONN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXS164SM</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 169MHZ WHIP STR SMA MALE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXS220BN</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 222MHZ WHIP STR BNC MALE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>