





Laird Technologies - Antennas


S49014WP36RSM

Numero di parte:	S49014WP36RSM
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36"
Schede tecniche:	 S49014WP36RSM.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1119 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 S49014WP36RSM

NUMERO DI PARTE	S49014WP36RSM
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36"
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1119 pcs
SCHEDA DATI	 S49014WP36RSM.pdf
ROS	2
FINE	Cable (914mm) - RP-SMA Male
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	10W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Bracket Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	1.378" (35.00mm)
GUADAGNO	14dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	4.9GHz ~ 5.99GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	5GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	5GHz WLAN Panel RF Antenna 4.9GHz ~ 5.99GHz 14dBi Cable (914mm) - RP-SMA Male Bracket Mount
APPLICAZIONI	WLAN
TIPO DI ANTENNA	Panel

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM	Distributore S49014WP36RSM	Fornitore S49014WP36RSM
Prezzo S49014WP36RSM	Immagini S49014WP36RSM	Immagine S49014WP36RSM
Scheda tecnica S49014WP36RSM PDF	S49014WP36RSM Scarica la scheda tecnica	Datasheet S49014WP36RSM
Azione S49014WP36RSM	Acquista S49014WP36RSM	Acquista Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM
Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S49014WP36RSM	Laird Technologies IAS S49014WP36RSM	

prodotti correlati

 <p>S49014WP36RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36" disponibile: 1217 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S49014WP12NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" disponibile: 1403 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S49 Produttori: NKK Switches Descrizione: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V disponibile: 7291 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S4901790PN36RS Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ SECTOR CABLE BRK 36" disponibile: 387 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S49016120PNF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT disponibile: 553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S49014WP36NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36" disponibile: 1332 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S4901790PNF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT disponibile: 540 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S49014WP12RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" disponibile: 1354 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S4905WBCFNMW Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT WIDE BAND 5DBI N-MALE disponibile: 1678 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S49014WP12SMF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" disponibile: 1314 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S4903WBPC12NMW Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT PNL WIDE 3DBI 12" N-MALE disponibile: 1868 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S49014WP12NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" disponibile: 1183 pcs</p> <p>RFQ</p>