




EB8965C

Dalies numeris:	EB8965C
Gamintojas / Gamintojas:	Laird Technologies - Antennas
Prekės aprašymas	RF ANT 933MHZ WHIP STR NMO BASE
Duomenų lapai:	 EB8965C.pdf
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













EB8965C specifikacijos

DALIES NUMERIS	EB8965C
GAMINTOJAS	Laird Technologies - Antennas
APIBŪDINIMAS	RF ANT 933MHZ WHIP STR NMO BASE
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 EB8965C.pdf
VSWR	2
NUTRAUKIMAS	Connector, NMO
SERIJA	-
GRAŽINIMO NUOSTOLIS	-
MAITINIMAS - MAKS	200W
PAKUOTĖ	Bulk
KITI VARDAI	994-1218 EB8965C-ND
JUOSTŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Base Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
APSAUGA NUO ĮSILAUŽIMO	-
AUKŠTIS (MAKS.)	-
PASIEKTI	5dBi
DAŽNIŲ DIAPAZONAS	896MHz ~ 970MHz
DAŽNIŲ GRUPĖ	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
DAŽNIS (CENTRAS / JUOSTA)	933MHz
FUNKCIJOS	-
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	933MHz GSM Whip, Straight RF Antenna 896MHz ~ 970MHz 5dBi Connector, NMO Base Mount
PROGRAMOS	GSM
ANTENOS TIPAS	Whip, Straight

Susijusios žymės

Laird Technologies - Antennas EB8965C	EB8965C platintojas	EB8965C tiekėjas
EB8965C kaina	EB8965C nuotraukos	EB8965C vaizdas
EB8965C PDF duomenų lapas	EB8965C atsisiųsti duomenų lentelę	EB8965C duomenų lapas
EB8965C atsargos	Pirkite EB8965C	Pirkite Laird Technologies - Antennas EB8965C
Laird Technologies - Antennas EB8965C	Laird Technologies - Antennas tiekėjas	Laird Technologies - Antennas platintojas
Laird Technologies - Antennas EB8965C	Laird Technologies IAS EB8965C	

Susiję produktai

 <p>EB85-B0K1030X Gamintojai: Dale / Vishay apibūdinimas: EDGE CONNECTOR DUAL Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-S0L2240X Gamintojai: Dale / Vishay apibūdinimas: CONN EDGE DUAL FEMALE 44POS 0.156 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB8963 Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: WHIP EF OC 896-970MHZ Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-S0L1860X Gamintojai: Dale / Vishay apibūdinimas: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB83-S0L2240W-D Gamintojai: Dale / Vishay apibūdinimas: CONN EDGE DUAL FEMALE 44POS 0.156 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-S0L1840X Gamintojai: Dale / Vishay apibūdinimas: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB8963RO Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: WHIP EF OC 896-970MHZ 933MHZ Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB8963CRO Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: WHIP EF CC 896-970MHZ 933MHZ Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB83-S0L1540X Gamintojai: Dale / Vishay apibūdinimas: CONN EDGE DUAL FEMALE 30POS 0.156 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB8963C Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: WHIP EF CC 896-970MHZ 933MHZ Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB8965CRO Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: WHIP EF TC 896-970MHZ 933MHZ Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-S0L2240W Gamintojai: Dale / Vishay apibūdinimas: CONN EDGE DUAL FEMALE 44POS 0.156 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>