



Laird Technologies - Antennas

EB8963C

Onderdeel nummer:

EB8963C

Vervaardiger / Brand:

Laird Technologies - Antennas

Produk Beskrywing

WHIP EF CC 896-970MHZ 933MHZ

Inligtingsblaaie:

RoHS Status


 Loodvry / RoHS voldoen

Stuur Van

Hong Kong

Verskeping manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[VERSOEK VIR KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.













Spesifikasies van EB8963C

ONDERDEEL NOMMER	EB8963C
VERVAARDIGER	Laird Technologies - Antennas
BESKRYWING	WHIP EF CC 896-970MHZ 933MHZ
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
DATABLAD	
REEKS	*
VOGGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	1 (Unlimited)
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESKRYWING	RF Antenna

Verwante Tags

Laird Technologies - Antennas EB8963C	EB8963C verspreider	EB8963C Verskaffer
EB8963C-prys	EB8963C-foto's	EB8963C-beeld
EB8963C PDF-datablad	EB8963C-datablad aflaai	EB8963C-datablad
EB8963C Voorraad	Koop EB8963C	Koop Laird Technologies - Antennas EB8963C
Laird Technologies - Antennas EB8963C	Laird Technologies - Antennas Verskaffer	Laird Technologies - Antennas verspreider
Laird Technologies - Antennas EB8963C	Laird Technologies IAS EB8963C	

Verwante Produkte

 <p>EB8963CRO vervaardigers: Laird Technologies - Antennas beskrywing: WHIP EF CC 896-970MHZ 933MHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB85-B0K1030X vervaardigers: Dale / Vishay beskrywing: EDGE CONNECTOR DUAL Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB83-SOL1860X vervaardigers: Dale / Vishay beskrywing: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-SOL1540X vervaardigers: Dale / Vishay beskrywing: CONN EDGE DUAL FEMALE 30POS 0.156 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB8965CRO vervaardigers: Laird Technologies - Antennas beskrywing: WHIP EF TC 896-970MHZ 933MHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-SOL2240W vervaardigers: Dale / Vishay beskrywing: CONN EDGE DUAL FEMALE 44POS 0.156 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB83-SOL2240W-D vervaardigers: Dale / Vishay beskrywing: CONN EDGE DUAL FEMALE 44POS 0.156 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-SOL2240X vervaardigers: Dale / Vishay beskrywing: CONN EDGE DUAL FEMALE 44POS 0.156 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB8965C vervaardigers: Laird Technologies - Antennas beskrywing: RF ANT 933MHZ WHIP STR NMO BASE Op voorraad: 16 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB83-SOL1840X vervaardigers: Dale / Vishay beskrywing: CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.156 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EB8963 vervaardigers: Laird Technologies - Antennas beskrywing: WHIP EF OC 896-970MHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EB8963RO vervaardigers: Laird Technologies - Antennas beskrywing: WHIP EF OC 896-970MHZ 933MHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Kopiereg © 2020 Betroubare verspreider van elektroniese komponente - Ocean-Components.com

E-pos: Info@Ocean-Components.com

Adres: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

