



DCE-ANT24KIT-RSMA

Numero di parte:

DCE-ANT24KIT-RSMA

Costruttore / Marca:

Laird Technologies - Antennas

Descrizione del prodotto

KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RSMA

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

2381 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 DCE-ANT24KIT-RSMA

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| NUMERO DI PARTE | DCE-ANT24KIT-RSMA |
| FABBRICANTE | Laird Technologies - Antennas |
| DESCRIZIONE | KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RSMA |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS |
| QUANTITÀ DISPONIBILE | 2381 pcs |
| SCHEDA DATI | |
| SERIE | - |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | RF Antenna |

Tag correlati

| | | |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RSMA | Distributore DCE-ANT24KIT-RSMA | Fornitore DCE-ANT24KIT-RSMA |
| Prezzo DCE-ANT24KIT-RSMA | Immagini DCE-ANT24KIT-RSMA | Immagine DCE-ANT24KIT-RSMA |
| Scheda tecnica DCE-ANT24KIT-RSMA PDF | DCE-ANT24KIT-RSMA Scarica la scheda tecnica | Datasheet DCE-ANT24KIT-RSMA |
| Azione DCE-ANT24KIT-RSMA | Acquista DCE-ANT24KIT-RSMA | Acquista Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RSMA |
| Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RSMA | Fornitore Laird Technologies - Antennas | Distributore Laird Technologies - Antennas |
| Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RSMA | Laird Technologies IAS DCE-ANT24KIT-RSMA | |

prodotti correlati

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>DCE-ANT2458-RTNC Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PAN RP-TNC 8" disponibile: 1129 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>DCE-ANT3516-MC Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 3.6GHZ PANEL MC MALE BRKT disponibile: 1289 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DCE-ANT24KIT-MMCX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/2.5GHZ MODULE MMCX disponibile: 2350 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>DCE-ANT3516 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 3.6GHZ PANEL BRKT MT disponibile: 1410 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DCE-ANT2458-UFL Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL U.FL 8" disponibile: 1020 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>DCE-ANT24KIT-UFL Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI U.FL disponibile: 2323 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DCE-ANT3516-MMCX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 3.6GHZ PANEL MMCX FEMALE disponibile: 4449 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>DCE-ANT2458-RSMA Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL MALE 8" disponibile: 1153 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DCE-ANT24KIT-RMMCX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RMMCX disponibile: 2592 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>DCE-ANT24KIT-RTNC Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RTNC disponibile: 2402 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DCE-ANT3516-RMMCX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 3.6GHZ PANEL RP-MMCX BRKT disponibile: 1177 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>DCE-ANT2458-RMMCX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4/5GHZ PAN RP-MMCX 8" disponibile: 1030 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

