

Laird Technologies - Antennas

DCE-ANT24KIT-RTNC

Dalis numeris:

DCE-ANT24KIT-RTNC

Gamintojas / Gamintojas:

Laird Technologies - Antennas

Prekės aprašymas

KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RTNC

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

2402 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

DCE-ANT24KIT-RTNC specifikacijos

DALIES NUMERIS	DCE-ANT24KIT-RTNC
GAMINTOJAS	Laird Technologies - Antennas
APIBŪDINIMAS	KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RTNC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	2402 pcs
DUOMENŲ LAPAS	
SERIJA	-
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RF Antenna

Susijusios žymės

Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RTNC	DCE-ANT24KIT-RTNC platintojas	DCE-ANT24KIT-RTNC tiekėjas
DCE-ANT24KIT-RTNC Kaina	DCE-ANT24KIT-RTNC Nuotraukos	DCE-ANT24KIT-RTNC vaizdas
DCE-ANT24KIT-RTNC PDF duomenų lapas	DCE-ANT24KIT-RTNC Atsisiųsti duomenų lapą	DCE-ANT24KIT-RTNC duomenų lapas
DCE-ANT24KIT-RTNC atsargos	Pirkite DCE-ANT24KIT-RTNC	Pirkite Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RTNC
Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RTNC	Laird Technologies - Antennas tiekėjas	Laird Technologies - Antennas platintojas
Laird Technologies - Antennas DCE-ANT24KIT-RTNC	Laird Technologies IAS DCE-ANT24KIT-RTNC	

Susiję produktai

DCE-ANT3516-MMCX Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 3.6GHZ PANEL MMCX FEMALE Sandelyje: 4449 pcs RFQ	DCE-ANT3516-MC Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 3.6GHZ PANEL MC MALE BRKT Sandelyje: 1289 pcs RFQ
DCE-ANT3516 Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 3.6GHZ PANEL BRKT MT Sandelyje: 1410 pcs RFQ	DCE-ANT24KIT-MMCX Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 2.4GHZ/2.5GHZ MODULE MMCX Sandelyje: 2350 pcs RFQ
DCE-ANT2458-RTNC Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PAN RP-TNC 8" Sandelyje: 1129 pcs RFQ	DCE-ANT24KIT-RMMCX Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RMMCX Sandelyje: 2592 pcs RFQ
DCE-ANT2458-UFL Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL U.FL 8" Sandelyje: 1020 pcs RFQ	DCE-ANT3516-RMMCX Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 3.6GHZ PANEL RP-MMCX BRKT Sandelyje: 1177 pcs RFQ
DCE-ANT2458-RSMA Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL MALE 8" Sandelyje: 1153 pcs RFQ	DCE-ANT24KIT-RSMA Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RSMA Sandelyje: 2381 pcs RFQ
DCE-ANT3516-RSMA Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: RF ANT 3.6GHZ PANEL RP-SMA MALE Sandelyje: 1347 pcs RFQ	DCE-ANT24KIT-UFL Gamintojai: Laird Technologies - Antennas apibūdinimas: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI U.FL Sandelyje: 2323 pcs RFQ

Copyright © 2020 patikimas elektroninių komponentų platintojas

El. Paštas: Info@infinity-electronic.com

Adresas: 17F, Gaylord komercinis pastatas, 114-118 Lockhart kelias, Wan Chai, Honkongas

