



Laird Technologies - Antennas

EFA2400A3S-10MH4L




Teilenummer:	EFA2400A3S-10MH4L
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.44GHZ CER CABLE 100MM
Datenblätter:	 EFA2400A3S-10MH4L.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	12774 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






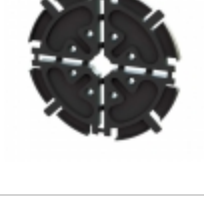
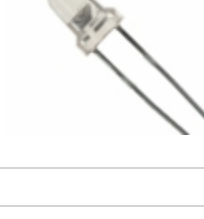
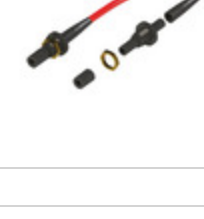


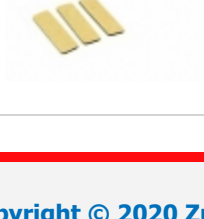

Spezifikationen von EFA2400A3S-10MH4L

TEILENUMMER	EFA2400A3S-10MH4L
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.44GHZ CER CABLE 100MM
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	12774 pcs
DATENBLATT	 EFA2400A3S-10MH4L.pdf
VSWR	3
BEENDIGUNG	Cable (100mm) - U.FL
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
ANDERE NAMEN	994-1271
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.098" (2.50mm)
GEWINNEN	2dBi
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.48GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	2.44GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	2.44GHz General Purpose Ceramic Patch RF Antenna 2.4GHz ~ 2.48GHz 2dBi Cable (100mm) - U.FL Surface Mount
ANWENDUNGEN	General Purpose
ANTENNENTYP	Ceramic Patch

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas EFA2400A3S-10MH4L	EFA2400A3S-10MH4L-Vertriebspartner	EFA2400A3S-10MH4L Lieferant
EFA2400A3S-10MH4L Preis	EFA2400A3S-10MH4L Bilder	EFA2400A3S-10MH4L-Bild
EFA2400A3S-10MH4L PDF-Datenblatt	EFA2400A3S-10MH4L Datenblatt herunterladen	EFA2400A3S-10MH4L Datenblatt
EFA2400A3S-10MH4L-Bestand	EFA2400A3S-10MH4L kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen EFA2400A3S-10MH4L
Laird Technologies - Antennas EFA2400A3S-10MH4L	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas EFA2400A3S-10MH4L	Laird Technologies IAS EFA2400A3S-10MH4L	

Verwandte Produkte

 <p>EFA3864X Hersteller: Stanley Electric Beschreibung: LED ORANGE CLEAR 3MM ROUND T/H Auf Lager: 6826 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFA5365S Hersteller: Stanley Electric Beschreibung: LED ORANGE CLEAR 5MM ROUND T/H Auf Lager: 4693 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFA04-76-ASS Hersteller: Essentra Components Beschreibung: FIVER REEL & PADS,BLACK,8MM SPC Auf Lager: 5304 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFA5364X Hersteller: Stanley Electric Beschreibung: LED ORANGE CLEAR 5MM ROUND T/H Auf Lager: 4235 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFA04-71-P02 Hersteller: Essentra Components Beschreibung: SPLICE CLIP & PADS,BLACK,3.4MM Auf Lager: 12319 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFA04-76-001 Hersteller: Essentra Components Beschreibung: FIBER REEL,BLACK,8MM SPC Auf Lager: 5982 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFA3863X Hersteller: Stanley Electric Beschreibung: LED ORANGE CLEAR 3MM ROUND T/H Auf Lager: 3432 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFA52-02-ASS Hersteller: Essentra Components Beschreibung: STRAIN RELIEF BOOT BLACK SIMPLEX Auf Lager: 6883 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFA04-71-003 Hersteller: Essentra Components Beschreibung: SPLICE CLIP,BLACK,3.9MM Auf Lager: 16905 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFA52-05-ASS Hersteller: Essentra Components Beschreibung: STRAIN RELIEF GLAND,BLACK,PANEL Auf Lager: 10933 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFA04-71-P01 Hersteller: Essentra Components Beschreibung: SPLICE CLIP & PADS,BLACK,2.9MM Auf Lager: 11856 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFA04-71-P03 Hersteller: Essentra Components Beschreibung: SPLICE CLIP & PADS,BLACK,3.9MM Auf Lager: 12386 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

