



Laird Technologies - Antennas

### FG24005

Nomor bagian:	FG24005
Pabrikan / Merek:	Laird Technologies - Antennas
Deskripsi Produk:	RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM
Lembar data:	FG24005.pdf
Status RoHs:	Bebas timah / Sesuai RoHS
Kondisi stok:	1826 pcs stock
Kirim Dari:	Hongkong
Cara pengiriman:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PERMINTAAN KUTIPAN**

Gambar bisa berupa representasi. Lihat spesifikasi untuk detail produk.

#### Spesifikasi FG24005

NOMOR BAGIAN	FG24005
PABRIKAN	Laird Technologies - Antennas
DESKRIPSI	RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM
MEMIMPIN STATUS BEBAS / STATUS ROHS	Bebas timah / Sesuai RoHS
JUMLAH YANG TERSEDIA	1826 pcs
LEMBARAN DATA	FG24005.pdf
VSWR	2
PENGHENTIAN	Connector, N Female
SERI	-
MENGENGEMBALIKAN KERUGIAN	-
LISTRİK - MAX	100W
PENGEMASAN	Bulk
NAMA LAIN	994-1014
JUMLAH BAND	1
MOUNT JENIS	Bracket Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS GRATIS MEMIMPIN / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PERLINDUNGAN INGRESS	-
TINGGI (MAX)	13.750" (349.25mm)
MENDAPATKAN	5dBi
RENTANG FREKUENSI	2.4GHz ~ 2.5GHz
KELOMPOK FREKUENSI	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREKUENSI (PUSAT / BAND)	2.4GHz
FITUR	-
DETIL DESKRIPSI	2.4GHz Whip, Straight RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 5dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLIKASI	-
TIPE ANTENA	Whip, Straight

#### Tag terkait

Laird Technologies - Antennas FG24005	Distributor FG24005	Pemasok FG24005
Harga FG24005	Gambar FG24005	Gambar FG24005
Lembar Data PDF FG24005	FG24005 Unduh Lembar Data	Lembar Data FG24005
Stok FG24005	Beli FG24005	Beli Laird Technologies - Antennas FG24005
Laird Technologies - Antennas FG24005	Pemasok Laird Technologies - Antennas	Distributor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas FG24005	Laird Technologies IAS FG24005	

#### Produk-produk terkait

<p><b>FG22X7T2E684KNT00</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL                  Persediaan: 177259 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FG24C0G1H153JNT06</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL                  Persediaan: 478724 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FG22X7R2J104KNT06</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL                  Persediaan: 97121 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FG24C0G1H223JNT00</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL                  Persediaan: 565321 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FG24C0G1H223JNT06</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL                  Persediaan: 720388 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FG24008</b>                  Produsen: Laird Technologies - Antennas                  Deskripsi: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM                  Persediaan: 1228 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FG22X7T2E105KNT00</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL                  Persediaan: 149517 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FG24C0G1H333JNT00</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.033UF 50V COG RADIAL                  Persediaan: 538084 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FG22X7R2J104KNT00</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL                  Persediaan: 290126 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FG22X7T2E684KNT06</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL                  Persediaan: 172860 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FG22X7T2E105KNT06</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL                  Persediaan: 46662 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FG24C0G1H153JNT00</b>                  Produsen: TDK Corporation                  Deskripsi: CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL                  Persediaan: 596950 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>