




CAF95950(ID2450-RT36)

Número da peça:	CAF95950(ID2450-RT36)
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB CHAS 36"
Folhas de dados:	
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2021 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do CAF95950(ID2450-RT36)

NÚMERO DA PEÇA	CAF95950(ID2450-RT36)
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB CHAS 36"
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2021 pcs
FICHA DE DADOS	
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Cable (914mm) - RP-TNC
SÉRIE	Whisper™
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Chassis Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	0.059" (1.50mm)
GANHO	9dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	2.4GHz Module RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 9dBi Cable (914mm) - RP-TNC Chassis Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)	Distribuidor CAF95950(ID2450-RT36)	Fornecedor CAF95950(ID2450-RT36)
Preço CAF95950(ID2450-RT36)	Fotos de CAF95950(ID2450-RT36)	Imagem CAF95950(ID2450-RT36)
Folha de dados em PDF CAF95950(ID2450-RT36)	Folha de dados do download de CAF95950(ID2450-RT36)	Folha de dados CAF95950(ID2450-RT36)
Estoque CAF95950(ID2450-RT36)	Compre CAF95950(ID2450-RT36)	Compre Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)
Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CAF95950(ID2450-RT36)	Laird Technologies IAS CAF95950(ID2450-RT36)	

produtos relacionados

 <p>CAF95955 (IF1900-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ PANEL SMA FEM CHAS Em estoque: 1806 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94895 (IFULTRA-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 851MHZ/920MHZ MOD SMA FEM Em estoque: 1099 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94837 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ MOD SMC FEM Em estoque: 7164 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94890 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT NANOANT GPS EMB EVAL BD SMA Em estoque: 44621 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94871(IDD2450-RS36) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB BRKT 36" Em estoque: 1171 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF95954 (IF1800-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.8GHZ PANEL SMA FEM CHAS Em estoque: 6344 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF95952 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ PANEL SMA FEM CHAS Em estoque: 1857 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF95956 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 900MHZ PANEL SMA FEM CHAS Em estoque: 1558 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF95959(ID2450-RT18) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MOD CABLE CHAS 18" Em estoque: 2139 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94895 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT ULTRASPHERE Em estoque: 1297 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF95955 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT MICROSPHERE Em estoque: 1609 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94861(IFD2450-RS36) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MODUL CAB BRKT 36" Em estoque: 1002 pcs</p> <p>RFQ</p>