






CAF94349(IO5250-RT36)

Número da peça:	CAF94349(IO5250-RT36)
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 5.3GHZ MODULE RP-TNC 36"
Folhas de dados:	 CAF94349(IO5250-RT36).pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1146 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 CAF94349(IO5250-RT36)

NÚMERO DA PEÇA	CAF94349(IO5250-RT36)
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 5.3GHZ MODULE RP-TNC 36"
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1146 pcs
FICHA DE DADOS	 CAF94349(IO5250-RT36).pdf
VSWR	2.5
TERMINAÇÃO	Connector, RP-TNC
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Adhesive
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	-
GANHO	5dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	5.15GHz ~ 5.35GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	5.3GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	5.3GHz Module RF Antenna 5.15GHz ~ 5.35GHz 5dBi Connector, RP-TNC Adhesive
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Module

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas CAF94349(IO5250-RT36)	Distribuidor CAF94349(IO5250-RT36)	Fornecedor CAF94349(IO5250-RT36)
Preço CAF94349(IO5250-RT36)	Fotos de CAF94349(IO5250-RT36)	Imagem CAF94349(IO5250-RT36)
Folha de dados em PDF CAF94349(IO5250-RT36)	Folha de dados do download de CAF94349(IO5250-RT36)	Folha de dados CAF94349(IO5250-RT36)
Estoque CAF94349(IO5250-RT36)	Compre CAF94349(IO5250-RT36)	Compre Laird Technologies - Antennas CAF94349(IO5250-RT36)
Laird Technologies - Antennas CAF94349(IO5250-RT36)	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CAF94349(IO5250-RT36)	Laird Technologies IAS CAF94349(IO5250-RT36)	

produtos relacionados

 <p>CAF94272(ICSM-RT60) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: CABLE ASSY 5'RG142 SMAMALE/RPTNC Em estoque: 2836 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94377(WID2452-SM) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ STAMPED MET Em estoque: 8871 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94358 (IF2100-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.1GHZ PANEL SMA FEM CHAS Em estoque: 2289 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94379(ID2450-RS60) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MOD CAB CHAS 60" Em estoque: 1970 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94226(ICSM-NF60) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: CABLE ASSY 5'RG142 SMA MALE-NFEM Em estoque: 1310 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94350 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 465MHZ PANEL SMA FEM 36" Em estoque: 1237 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94270(IFD2450-RB36) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MOD CABLE BRKT 36" Em estoque: 967 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94362 (IFMULT-SF00) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ/900MHZ MODULE SMA Em estoque: 1383 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94330 (ID1900-NF36) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.9GHZ MODULE CAB BRKT MT Em estoque: 1169 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94316(ICSM-RB60) Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: CABLE ASSY 5'RG142 SMAMALE/RPBC Em estoque: 1340 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94320 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MOD SMA ML CHAS MT Em estoque: 2541 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94362 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 883MHZ/1.94GHZ MODULE SMA Em estoque: 1132 pcs</p> <p>RFQ</p>