



Laird Technologies - Antennas

OEM2549-P100


Número da peça:	OEM2549-P100
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	WHIP MC CTP 132-174MHZ
Folhas de dados:	
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	771 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Especificações do OEM2549-P100

NÚMERO DA PEÇA	OEM2549-P100
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	WHIP MC CTP 132-174MHZ
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	771 pcs
FICHA DE DADOS	
SÉRIE	-
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Antenna

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas OEM2549-P100	Distribuidor OEM2549-P100	Fornecedor OEM2549-P100
Preço OEM2549-P100	Fotos de OEM2549-P100	Imagem OEM2549-P100
Folha de dados em PDF OEM2549-P100	Folha de dados do download de OEM2549-P100	Folha de dados OEM2549-P100
Estoque OEM2549-P100	Compre OEM2549-P100	Compre Laird Technologies - Antennas OEM2549-P100
Laird Technologies - Antennas OEM2549-P100	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas OEM2549-P100	Laird Technologies IAS OEM2549-P100	

produtos relacionados

 <p>OEM2551-P120 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: GPS SV STM 137-150MHZ Em estoque: 849 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OEM2619-100-02 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT KIT B8965CN + CABLE ASSY Em estoque: 1243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OEM2180 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: OMNI PH 450MHZ Em estoque: 2176 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OEM2512-P100 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: WHIP MC CTP 132-174MHZ Em estoque: 1179 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OEM2602-P110 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANTKIT QUADBAND Em estoque: 1345 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OEM2352-900 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: WHIP QW 1/4 118-970MHZ Em estoque: 1759 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OEM2546-P100 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: WHIP MC CTP 137-150MHZ Em estoque: 1266 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OEM2670-P110 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANTENNA PHANTOM ASSEMBLY Em estoque: 2397 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OEM2439-500 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: WHIP SM 1/4 152-162MHZ Em estoque: 4333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OEM2454-P100 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: WHIP MC CTP 149MHZ Em estoque: 5665 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OEM2650-P110 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT KIT TRAB9023 PT5 CMMX Em estoque: 1775 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OEM2191 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: WHIP MC 5/8 132-174MHZ Em estoque: 1444 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

