


GPSUW15M

Modelo do Produto: **GPSUW15M**
 Descrição do Produto: RF ANT 1.575GHZ DOME NMO 1.5"
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados:  GPSUW15M.pdf

Fabricante / Marca: Laird Technologies - Antennas
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





















 ENVIAR CONSULTA >

A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Modelo do Produto	GPSUW15M	Fabricante	Laird Technologies - Antennas
Descrição	RF ANT 1.575GHZ DOME NMO 1.5"	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	GPSUW15M.pdf		
VSWR	-	terminação	Connector, NMO
Série	-	Perda de retorno	-
Embalagem	Bulk	Número de Bandas	1
Tipo de montagem	Base Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proteção de entrada	-
Altura (Max)	1.500" (38.10mm)	Ganho	26dB
Alcance de frequência	-	Grupo de Frequência	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequência (Centro / Banda)	1.575GHz	Características	-
Descrição detalhada	1.575GHz GPS Dome RF Antenna 26dB Connector, NMO Base Mount	aplicações	GPS
Tipo de antena	Dome		

Produtos Relacionados

 <p>GPST821/18503A Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME PAN Download:  GPST821/18503A.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSTB Fabricantes: Panduit Descrição: BLADE FOR PUNCHDOWN TOOL Download:  GPSTB.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPST8210DPTNCM-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: GPS TRI LOW 821-896MHZ</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSU15M Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.575GHZ DOME NMO 1.5" Download:  GPSU15M.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPST8210MP-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: GPS TRI STD 821 1850MHZ</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSTW821/18503P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME ADH</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPSTW821/18503A Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME ADH</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSU15P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.575GHZ DOME ADH 1.5" Download:  GPSU15P.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPSW1575P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT GPS GPO LOW 1.575GHZ</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPST3ITSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT GPS TRI LOW 824/1850MHZ</p> <p>RFQ</p>
 <p>GPST821/18503P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME 1.25" Download:  GPST821/18503P.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPST821/18503PTSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.575GHZ DOME 1.25" Download:  GPST821/18503PTSM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas GPSUW15M
 Preço GPSUW15M
 Folha de Dados GPSUW15M PDF
 Estoque GPSUW15M
 Laird Technologies - Antennas GPSUW15M
 Laird Technologies - Antennas GPSUW15M

Distribuidor GPSUW15M
 Imagens GPSUW15M
 GPSUW15M Download Datasheet
 Compre GPSUW15M
 Fornecedor Laird Technologies - Antennas
 Laird Technologies IAS GPSUW15M

Fornecedor GPSUW15M
 Imagem GPSUW15M
 Folha de Dados GPSUW15M
 Compre Laird Technologies - Antennas GPSUW15M
 Distribuidor Laird Technologies - Antennas