



Pulse Electronics Corporation

## GPSMOD1315

Número da peça:	GPSMOD1315
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrição do Produto	RF ANT 1.575GHZ CER PATCH U.FL
Folhas de dados:	<a href="#">GPSMOD1315.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	9485 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 GPSMOD1315

NÚMERO DA PEÇA	GPSMOD1315
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIÇÃO	RF ANT 1.575GHZ CER PATCH U.FL
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	9485 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">GPSMOD1315.pdf</a>
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Connector, U.FL
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	1837-1086 GPSMOD1315-ND
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	-
GANHO	1dB
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	-
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	1.575GHz
CARACTERÍSTICAS	LNA
DESCRIÇÃO DETALHADA	1.575GHz GPS Ceramic Patch RF Antenna 1dB Connector, U.FL Surface Mount
APLICAÇÕES	GPS
TIPO DE ANTENA	Ceramic Patch

### Tags relacionadas

<a href="#">Pulse Electronics Corporation GPSMOD1315</a>	<a href="#">Distribuidor GPSMOD1315</a>	<a href="#">Fornecedor GPSMOD1315</a>
<a href="#">Preço GPSMOD1315</a>	<a href="#">Fotos de GPSMOD1315</a>	<a href="#">Imagem GPSMOD1315</a>
<a href="#">Folha de dados em PDF GPSMOD1315</a>	<a href="#">Folha de dados do download de GPSMOD1315</a>	<a href="#">Folha de dados GPSMOD1315</a>
<a href="#">Estoque GPSMOD1315</a>	<a href="#">Compre GPSMOD1315</a>	<a href="#">Compre Pulse Electronics Corporation GPSMOD1315</a>
<a href="#">Pulse Electronics Corporation GPSMOD1315</a>	<a href="#">Fornecedor Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">Distribuidor Pulse Electronics Corporation</a>
<a href="#">Pulse Electronics Corporation GPSMOD1315</a>	<a href="#">Pulse A Technitrol Company GPSMOD1315</a>	<a href="#">Pulse GPSMOD1315</a>

### produtos relacionados

<p><b>GPSMB501</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MODULE SMA Em estoque: 729 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSMOD1333</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 1.575GHZ CER PATCH U.FL Em estoque: 10124 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSMBMM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: GPSMB MAG MOUNT Em estoque: 3690 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSM15GTNC</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.575GHZ MODULE CABLE MAG Em estoque: 1708 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSMB502</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT MODULE RP-SMA MALE PAN MT Em estoque: 697 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSMOD2533</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 1.575GHZ CER PATCH SLD Em estoque: 10424 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSP-GB</b> Fabricantes: Panduit Descrição: LABEL GRAYBAR LOGO Em estoque: 6313 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSMOD2515</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 1.575GHZ CER PATCH SLD Em estoque: 9063 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSNMOAO</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.575GHZ DOME CAB BRKT MT Em estoque: 1769 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSMB301</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.93GHZ DOME SMA Em estoque: 910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSNMOAO20</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 1.575GHZ DOME CAB BRKT MT Em estoque: 1604 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSMB401</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT MODULE RP-SMA MALE PAN MT Em estoque: 837 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>