



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

A.30.A.301111

Número da peça: **A.30.A.301111**
 Descrição do Produto: RF ANT 1.575/1.602GHZ DOME CABLE
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [A.30.A.301111.pdf](#)













Fabricante / Marca: **Taoglas**
 Navio De: **Hong Kong**
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	A.30.A.301111	Fabricante	Taoglas
Descrição	RF ANT 1.575/1.602GHZ DOME CABLE	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	A.30.A.301111.pdf		
VSWR	2	terminação	Cable (3M) - SMA Male
Série	Ultima	Perda de retorno	-
Embalagem	Bulk	Outros nomes	931-1341 A30A301111
Número de Bandas	2	Tipo de montagem	Panel Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	7 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Proteção de entrada	IP67, IP69K
Altura (Max)	0.772" (19.60mm)	Ganho	-1.4dB, -1.3dBi
Alcance de frequência	1.574GHz ~ 1.606GHz	Grupo de Frequência	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequência (Centro / Banda)	1.575GHz, 1.602GHz	Características	-
Descrição detalhada	1.575GHz, 1.602GHz GLONASS, GPS Dome RF Antenna 1.574GHz ~ 1.606GHz -1.4dB, -1.3dBi Cable (3M) - SMA Male Panel Mount	aplicações	GLONASS, GPS
Tipo de antena	Dome		

produtos relacionados

 <p>ANT-WS-AB-RM-05-200 Fabricantes: Atop Technologies Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-SMA ML Download: ANT-WS-AB-RM-05-200.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>GPSIM15FAKRA-C Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT GPS GPO STD 1.5GHZ FAKRA Download: GPSIM15FAKRA-C.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>VJ5301M433MXBSR Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: RF ANT 433MHZ CHIP SOLDER SMD Download: VJ5301M433MXBSR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC450HT Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR HT CONN Download: EXC450HT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NMOMMR200NF3 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: NMOHF MMR LMR200 N-FEM 3FT NPB Download: NMOMMR200NF3.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICEFIN-GP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT MNT GRND PLATE FOR ICEFIN Download: ICEFIN-GP.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CW42S Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 45MHZ WHIP STR NMO BASE Download: CW42S.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2403BH12RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Download: S2403BH12RTN.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DISC2400PNSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: OMNI 2400-2500MHZ NGP</p> <p>RFQ</p>	 <p>ANWF-1HRA Fabricantes: Multi-Tech Systems, Inc. Descrição: 2.4 GHZ WI-FI/BLUETOOTH ANTENNA Download: ANWF-1HRA.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXL30HT Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 33MHZ WHIP STR HT CONN MT Download: EXL30HT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF29177 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT WXE DIPOLE TNCM 2.4GHZ 5.5"</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

Taoglas A.30.A.301111	Distribuidor A.30.A.301111	Fornecedor A.30.A.301111
Preço A.30.A.301111	Imagens A.30.A.301111	Imagem A.30.A.301111
Folha de Dados A.30.A.301111 PDF	A.30.A.301111 Download Datasheet	Folha de Dados A.30.A.301111
Estoque A.30.A.301111	Compre A.30.A.301111	Compre Taoglas A.30.A.301111
Taoglas A.30.A.301111	Fornecedor Taoglas	Distribuidor Taoglas
Taoglas A.30.A.301111	Taoglas Limited A.30.A.301111	