





Antenova


SRF2I019-100

Número de pieza:	SRF2I019-100
Fabricante / Marca:	Antenova
Descripción del producto	RF ANT 868MHZ/915MHZ FLAT PATCH
Hojas de datos:	 SRF2I019-100.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	12184 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de SRF2I019-100

NÚMERO DE PIEZA	SRF2I019-100
FABRICANTE	Antenova
DESCRIPCIÓN	RF ANT 868MHZ/915MHZ FLAT PATCH
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	12184 pcs
FICHA DE DATOS	 SRF2I019-100.pdf
VSWR	1.7
TERMINACIÓN	Cable (100mm) - MHF
SERIE	Montana
PÉRDIDA DE RETORNO	-11dB
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	627-1070
CANTIDAD DE BANDAS	2
TIPO DE MONTAJE	Adhesive
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	0.006" (0.15mm)
GANANCIA	1.9dBi
RANGO DE FRECUENCIA	863MHz ~ 870MHz, 902MHz ~ 928MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	868MHz, 915MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	868MHz, 915MHz ISM Flat Patch RF Antenna 863MHz ~ 870MHz, 902MHz ~ 928MHz 1.9dBi Cable (100mm) - MHF Adhesive
APLICACIONES	ISM
TIPO DE ANTENA	Flat Patch

Tags relacionados

Antenova SRF2I019-100	Distribuidor SRF2I019-100	Proveedor SRF2I019-100
Precio SRF2I019-100	SRF2I019-100 Imágenes	Imagen SRF2I019-100
Hoja de datos PDF SRF2I019-100	Descargar la hoja de datos de SRF2I019-100	Hoja de datos SRF2I019-100
SRF2I019-100 Stock	Comprar SRF2I019-100	Comprar Antenova SRF2I019-100
Antenova SRF2I019-100	Proveedor Antenova	Distribuidor Antenova
Antenova SRF2I019-100	Antenova Limited SRF2I019-100	

Productos relacionados

 <p>SRF2060 COG Fabricantes: TSC (Taiwan Semiconductor) Descripción: DIODE SCHOTTKY 60V 20A ITO220AB En stock: 89318 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SRF2W012-50 Fabricantes: Antenova Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH En stock: 36620 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SRF2050 COG Fabricantes: TSC (Taiwan Semiconductor) Descripción: DIODE ARRAY SCHOTT 50V ITO220AB En stock: 202872 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SRF2I019-200 Fabricantes: Antenova Descripción: RF ANT 868MHZ/915MHZ FLAT PATCH En stock: 17453 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SRF2W012-100 Fabricantes: Antenova Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH En stock: 24098 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SRF2090 COG Fabricantes: TSC (Taiwan Semiconductor) Descripción: DIODE ARRAY SCHOTT 90V ITO220AB En stock: 203576 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SRF2W012-150 Fabricantes: Antenova Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH En stock: 36620 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SRF2060HC0G Fabricantes: TSC (Taiwan Semiconductor) Descripción: DIODE ARRAY SCHOTT 60V ITO220AB En stock: 169333 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SRF2050HC0G Fabricantes: TSC (Taiwan Semiconductor) Descripción: DIODE ARRAY SCHOTT 50V ITO220AB En stock: 176578 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SRF2090HC0G Fabricantes: TSC (Taiwan Semiconductor) Descripción: DIODE ARRAY SCHOTT 90V ITO220AB En stock: 184644 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SRF2W021-100 Fabricantes: Antenova Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PATCH En stock: 25872 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SRF2I019-150 Fabricantes: Antenova Descripción: RF ANT 868MHZ/915MHZ FLAT PATCH En stock: 17080 pcs</p> <p>RFQ</p>