




CRS150

Número de pieza:	CRS150
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 162MHZ WHIP STR UHF FEM
Hojas de datos:	 CRS150.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
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 CRS150

NÚMERO DE PIEZA	CRS150
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 162MHZ WHIP STR UHF FEM
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 CRS150.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Connector, UHF Female
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Bracket Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	44.882" (114.00cm)
GANANCIA	2dBi
RANGO DE FRECUENCIA	150MHz ~ 174MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	VHF (f < 300 MHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	162MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	162MHz Whip, Straight RF Antenna 150MHz ~ 174MHz 2dBi Connector, UHF Female Bracket Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas CRS150	Distribuidor CRS150	Proveedor CRS150
Precio CRS150	CRS150 Imágenes	Imagen CRS150
Hoja de datos PDF CRS150	CRS150 Descargar hoja de datos	Hoja de datos CRS150
Stock CRS150	Compra CRS150	Comprar Laird Technologies - Antennas CRS150
Laird Technologies - Antennas CRS150	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CRS150	Laird Technologies IAS CRS150	

Productos relacionados

 <p>CRS15(TE85L,Q,M) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 3A S-FLAT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CRS2010-FW-4R99ELF Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: RES SMD 4.99 OHM 1% 1W 2010 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CRS1206AFX-1R00ELF Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: RES 1 OHM 1% 1/2W 1206 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CRS15140A(TE85L,QM) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: DIODE SCHOTTKY 40V 1.5A S-FLAT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CRS1206AJW-100ELF Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: RES 10 OHM 5% 1/2W 1206 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CRS1212 Fabricantes: Bel Descripción: DC DC CONVERTER 12V 500MW En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CRS15130B(TE85L,QM) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 1.5A S-FLAT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CRS13(TE85L,Q,M) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: DIODE SCHOTTKY 60V 1A S-FLAT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CRS2010-FX-1000ELF Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: RES SMD 100 OHM 1% 1W 2010 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CRS2 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 29MHZ WHIP STR UHF FEM En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CRS14(TE85L,Q,M) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 2A S-FLAT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CRS15130A(TE85L,QM) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 1.5A S-FLAT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>