




DCE10I-4919-MMCXP

Número de pieza:	DCE10I-4919-MMCXP
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8"
Hojas de datos:	1.DCE10I-4919-MMCXP.pdf 2.DCE10I-4919-MMCXP.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	861 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 DCE10I-4919-MMCXP

NÚMERO DE PIEZA	DCE10I-4919-MMCXP
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	861 pcs
FICHA DE DATOS	1.DCE10I-4919-MMCXP.pdf 2.DCE10I-4919-MMCXP.pdf
VSWR	1.7
TERMINACIÓN	Cable (203mm) - MMCX Female
SERIE	HD RooTenna®
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	100W
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	IP67
ALTURA (MAX)	3.898" (99.00mm)
GANANCIA	19dBi
RANGO DE FRECUENCIA	4.94GHz ~ 5.85GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	5.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	5.4GHz Wi-Fi, WiMax™, WLAN Panel RF Antenna 4.94GHz ~ 5.85GHz 19dBi Cable (203mm) - MMCX Female Bracket Mount
APLICACIONES	Wi-Fi, WiMax™, WLAN
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas DCE10I-4919-MMCXP	Distribuidor DCE10I-4919-MMCXP	Proveedor DCE10I-4919-MMCXP
Precio DCE10I-4919-MMCXP	DCE10I-4919-MMCXP Imágenes	Imagen DCE10I-4919-MMCXP
Hoja de datos PDF DCE10I-4919-MMCXP	Descargar la hoja de datos de DCE10I-4919-MMCXP	Hoja de datos DCE10I-4919-MMCXP
DCE10I-4919-MMCXP Stock	Comprar DCE10I-4919-MMCXP	Comprar Laird Technologies - Antennas DCE10I-4919-MMCXP
Laird Technologies - Antennas DCE10I-4919-MMCXP	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas DCE10I-4919-MMCXP	Laird Technologies IAS DCE10I-4919-MMCXP	

Productos relacionados

 <p>DCE10I-4919-RSMAM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8" En stock: 1045 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DCE10I-2451-RTNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL CAB 8" En stock: 982 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DCE10I-4919-SSMB Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8" En stock: 1061 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DCE10I-2451-RSMAM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL CAB 8" En stock: 849 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DCE10I-2451-UFL Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL CAB 8" En stock: 946 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DCE10I-4919-FSMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT MT En stock: 941 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DCE10I-985-FSMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 900MHZ PANEL CAB BRKT MT En stock: 824 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DCE10I-4919-UFL Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8" En stock: 1059 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DCE10I-2451-SSMB Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5GHZ PANEL CAB 8" En stock: 629 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DCE10I-4919-RMMXP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8" En stock: 921 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DCE10I-4919-MCM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8" En stock: 997 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DCE10I-4919-RTNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ PANEL CAB BRKT 8" En stock: 966 pcs</p> <p>RFQ</p>