

A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

DCE-ANT5819-UFL

Cikkszám: **DCE-ANT5819-UFL**
 termékírás: RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8"
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: DCE-ANT5819-UFL.pdf

Gyártó / Márka: Laird Technologies - Antennas
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

Termék leírás

| | | | |
|------------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Cikkszám | DCE-ANT5819-UFL | Gyártó | Laird Technologies - Antennas |
| Leírás | RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8" | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Ólommentes / RoHS megfelelő |
| Adatlap | DCE-ANT5819-UFL.pdf | | |
| VSWR | 1.7 | befejezés | Connector, U.FL |
| Sorozat | DCE | Visszatérési veszteség | - |
| Teljesítmény - Max | 100W | Csomagolás | Bulk |
| A zenekarok száma | 1 | Szerelési típus | Bracket Mount |
| Nedvességérzékenységi szint (MSL) | 1 (Unlimited) | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Lead free / RoHS Compliant |
| Behatolásvédelem | IP67 | Magasság (Max) | 2.250" (57.15mm) |
| Nyereség | 18dBi | Frekvenciatartomány | 4.94GHz ~ 5.85GHz |
| Frekvenciacsoport | SHF (f > 4 GHz) | Frekvencia (Közép / zenekar) | 5.4GHz |
| Jellemzők | - | Részletes leírás | 5.4GHz Wi-Fi Panel RF Antenna 4.94GHz ~ 5.85GHz 18dBi Connector, U.FL Bracket Mount |
| Alkalmazások | Wi-Fi | Antenna típusa | Panel |

Kapcsolódó termékek

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>DCE.91.050.OVC Gyártók: LEMO Leírás: TOOL POSITIONER FOR CRIMP PIN Letöltés: DCE.91.050.OVC.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>DCE.91.050.BVM Gyártók: LEMO Leírás: TOOL POSITIONER FOR CRIMP SKT Letöltés: DCE.91.050.BVM.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>DCE-HC-ASSY Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: HINGED COVER KIT DCE-7X6X2 HDWR Letöltés: DCE-HC-ASSY.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>DCE.91.050.BVC Gyártók: LEMO Leírás: TOOL POSITIONER FOR CRIMP PIN Letöltés: DCE.91.050.BVC.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>DCE-ANT5819-RSMA Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-SMA ML 8" Letöltés: DCE-ANT5819-RSMA.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>DCE-ANT5819-ASSY Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 5.4GHZ PANEL BRKT MT 8" Letöltés: DCE-ANT5819-ASSY.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>DCE-H-7X6X2 Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: HINGED ENCL NEMA6 POLE MNT BRKT Letöltés: DCE-H-7X6X2.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>DCE-ANT5819-RTNC Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-TNC ML 8" Letöltés: DCE-ANT5819-RTNC.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>DCE-ANT5819-MC Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 5.4GHZ PAN MC ML BRKT 8" Letöltés: DCE-ANT5819-MC.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>DCE-ANT5819-RMMCX Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 5.4GHZ PAN RP-MMCX FEM 8" Letöltés: DCE-ANT5819-RMMCX.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>DCE.91.050.OVM Gyártók: LEMO Leírás: TOOL POSITIONER FOR CRIMP SKT Letöltés: DCE.91.050.OVM.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>DCE-ANT5819-MMCX Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: RF ANT 5.4GHZ PANEL MMCX FEM 8" Letöltés: DCE-ANT5819-MMCX.pdf</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="RFQ"/></p> |

Kapcsolódó címkék

Laird Technologies - Antennas DCE-ANT5819-UFL
 DCE-ANT5819-UFL Ár
 DCE-ANT5819-UFL PDF adatlap
 DCE-ANT5819-UFL készlet
 Laird Technologies - Antennas DCE-ANT5819-UFL
 Laird Technologies - Antennas DCE-ANT5819-UFL

DCE-ANT5819-UFL forgalmazó
 DCE-ANT5819-UFL képek
 DCE-ANT5819-UFL Tölts le az adatlapot
 Vásároljon DCE-ANT5819-UFL-et
 Laird Technologies - Antennas beszállító
 Laird Technologies IAS DCE-ANT5819-UFL

DCE-ANT5819-UFL beszállító
 DCE-ANT5819-UFL kép
 DCE-ANT5819-UFL adatlap
 Vásároljon Laird Technologies - Antennas DCE-ANT5819-UFL
 Laird Technologies - Antennas Forgalmazó