



Y40612

Cikkszám: **Y40612**
 termékleírás: RF ANT 418MHZ YAGI N FEM BRKT MT
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

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

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

Termék leírás

Cikkszám	Y40612	Gyártó	Laird Technologies - Antennas
Leírás	RF ANT 418MHZ YAGI N FEM BRKT MT	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
VSWR	1.5	befejezés	Connector, N Female
Sorozat	-	Visszatérési veszteség	-
Csomagolás	Bulk	A zenekarok száma	1
Szerelési típus	Bracket Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Behatolásvédelem	-
Magasság (Max)	72.000" (182.88cm)	Nyereség	11dBd
Frekvenciatartomány	406MHz ~ 430MHz	Frekvenciacsoport	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frekvencia (Közép / zenekar)	418MHz	Jellemzők	-
Részletes leírás	418MHz Yagi, 12-Element RF Antenna 406MHz ~ 430MHz 11dBd Connector, N Female Bracket Mount	Alkalmazások	-
Antenna típusa	Yagi, 12-Element		

Kapcsolódó termékek

<p>Y40611K87000Q0W Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: FRSH0603 1K8700 TCR2.5 0.02% B W Letöltés: Y40611K87000Q0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>Y4061121R000F0W Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES SMD 121 OHM 1% 0.12W 0603 Letöltés: Y4061121R000F0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>Y40611K00000Q0R Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES SMD 1K OHM 0.02% 0.12W 0603 Letöltés: Y40611K00000Q0R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>Y40612K32000Q0W Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: FRSH0603 2K3200 TCR2.5 0.02% B W Letöltés: Y40612K32000Q0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>Y4061316R000F0R Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES SMD 316 OHM 1% 0.12W 0603 Letöltés: Y4061316R000F0R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>Y40611K00000Q0W Gyártók: Vishay Foil Resistors (Division of Vishay Preciso Leírás: RES SMD 1K OHM 0.02% 0.12W 0603 Letöltés: Y40611K00000Q0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>Y4061275R000Q0W Gyártók: Vishay Foil Resistors (Division of Vishay Preciso Leírás: RES SMD 275 OHM 0.02% 0.12W 0603 Letöltés: Y4061275R000Q0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>Y40612K21000Q0W Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: FRSH0603 2K2100 TCR2.5 0.02% B W Letöltés: Y40612K21000Q0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>Y4061121R000F0R Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES SMD 121 OHM 1% 0.12W 0603 Letöltés: Y4061121R000F0R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>Y40611K00000T0W Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES SMD 1K OHM 0.01% 0.12W 0603 Letöltés: Y40611K00000T0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>Y4061316R000F0W Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES SMD 316 OHM 1% 0.12W 0603 Letöltés: Y4061316R000F0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>Y4061307R000Q0W Gyártók: Vishay Foil Resistors (Division of Vishay Preciso Leírás: RES SMD 307 OHM 0.02% 0.12W 0603 Letöltés: Y4061307R000Q0W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

Laird Technologies - Antennas Y40612
 Y40612 Ár
 Y40612 PDF adatlap
 Y40612 készlet
 Laird Technologies - Antennas Y40612
 Laird Technologies - Antennas Y40612

Y40612 forgalmazó
 Y40612 képek
 Y40612 Töltse le az adatlapot
 Vásároljon Y40612-et
 Laird Technologies - Antennas beszállító
 Laird Technologies IAS Y40612

Y40612 beszállító
 Y40612 kép
 Y40612 adatlap
 Vásároljon Laird Technologies - Antennas Y40612
 Laird Technologies - Antennas Forgalmazó