



## Epcom CR-OCA0727S-3 antena para red Clase N 5 dBi

Epcom CR-OCA0727S-3, 5 dBi, 0.698 - 2.7 GHz, 50 Ohmio, 360°, 100°, Clase N

SKU: CR-OCA0727S-3

### Información Técnica

Marca: **Epcom**

Frecuencia de banda: **0.698 - 2.7 GHz**

Ganancia de la antena (máx.): **5 dBi**

Tipo de conector de antena: **Clase N**

### Aspectos destacados

Epcom CR-OCA0727S-3. Ganancia de la antena (máx.): 5 dBi, Frecuencia de banda: 0.698 - 2.7 GHz, Impedancia: 50 Ohmio. Tipo de conector de antena: Clase N, Género del conector: Hembra, Polarización: Polarización vertical. Altura: 85 mm, Diámetro: 18.6 cm, Peso: 280 g

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Frecuencia de banda: <b>0.698 - 2.7 GHz</b>
Impedancia: <b>50 Ohmio</b>
Ancho de viga horizontal: <b>360°</b>
Ancho de viga vertical: <b>100°</b>
Ganancia de la antena (máx.): <b>5 dBi</b>
<b>Características</b>
Tipo de conector de antena: <b>Clase N</b>
Género del conector: <b>Hembra</b>
Polarización: <b>Polarización vertical</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 60 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Altura: <b>85 mm</b>
Diámetro: <b>18.6 cm</b>
Peso: <b>280 g</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/602298/epcom-cr-oca0727s-3-antena-para-red-clase-n-5-dbi>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.