



C2683E HYPERCELL

Charge terminale HPL 100W

AVANTAGES

- Large bande
- Faibles pertes d'insertion
- Installation facile

APPLICATION

Réseaux Mobiles

CARACTÉRISTIQUES

Corps:	Aluminium
Corps du connecteur:	Laiton revêtu d'alliage de cuivre
Conducteur intérieur du connecteur:	Laiton argenté

MÉCANIQUES

- Poids: 1900g

ENVIRONNEMENTALES

- Température d'utilisation -30 °C ~ +70 °C

COULEURS

Noir

ÉLECTRIQUES

- Plage de fréquence: DC~6000MHz
- Impédance: 50Ω
- VSWR: ≤1.20
- Puissance moyenne:: 100W

- PIM3: $\leq -155\text{dBc}$ (@2x 43dBm)

PRODUITS DE LA GAMME

ASTB-268E