



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

AFAC110020-S698

Número de pieza	AFAC110020-S698	Estado RoHS	
Fabricante / Marca	Abracon	Condición de stock	15689 pcs stock
Descripción del Producto	RF ANT 4G/LTE FLEX PRINTED	Nave de	Hong Kong
Especificaciones	AFAC110020-S698 Datasheet.pdf	Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

15689 pcs stock

Precio de Referencia (En Dólares Estadounidenses)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$3.854	\$3.48	\$3.318	\$2.881	\$2.751	\$2.509	\$2.185	\$2.104

Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk, y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

[OBTENGA UNA COTIZACIÓN](#)

Especificaciones de AFAC110020-S698

VSWR	3	Terminación	U.FL (UMCC), IPEX MHF1
Serie	AFAC	Pérdida de retorno	-
Familia RF / Estándar	Cellular	Paquete	Bulk
Cantidad de bandas	2	Tipo de montaje	Adhesive
Protección de ingreso	-	Altura (Max)	0.008" (0.20mm)
Ganancia	3dBi	Rango de frecuencia	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz
Grupo de frecuencia	UHF (300MHz ~ 1GHz), UHF (2GHz ~ 3GHz)	Frecuencia (centro / banda)	829MHz, 2.2GHz
Características	Cable - 100mm	aplicaciones	4G, LTE
Tipo de antena	PCB Trace		

Noticias relacionadas



Cobot de Schneider puede levantar 3 kg y posicionarse a 20 µm

07/08/2023

Módulo de dirección para vehículos a medida y de bajo volumen

13/09/2023

Punto de vista: detección de incendios forestales ultra tempranos con sensores de IoT usando Lorawan

14/07/2023

Sony apunta a una cámara en drones y robots para usuarios industriales 2,000 arneses de cables se dieron la vuelta en una semana

06/09/2023

03/08/2023

Cómo la materia se convirtió en realidad

19/07/2023

London Electric Truck Maker para fusionar con el fabricante de contratos de Arizona EV

15/08/2023

EUMW: Rohde & Schwarz mejora el probador de radar automotriz

15/09/2023

Accellera establece la fecha para las discusiones de simulación de dominios múltiples

22/08/2023

Las cámaras de inspección se miden hasta 800 nm en producción

11/08/2023

Contenido patrocinado: semiconductores de vanguardia

15/09/2023

World integrado: Entrevista en video: Longsys on I + D, diseño y ventas de almacenamiento

27/03/2023