



AFAC120050-U6G

Número de pieza	AFAC120050-U6G	Estado RoHS	
Fabricante / Marca	Abracon	Condición de stock	17767 pcs stock
Descripción del Producto	RF ANT UWB FLAT PATCH IPEX ADH	Nave de	Hong Kong
Especificaciones	AFAC120050-U6G.pdf	Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

17767 pcs stock

Precio de Referencia (En Dólares Estadounidenses)

1000 pcs

\$2.639

Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de las 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 AFAC120050-U6G

VSWR	4	Terminación	IPEX
Serie	AFAC	Pérdida de retorno	-
Familia RF / Estándar	802.15.4, Bluetooth, Celular, Navigation, WiFi	Paquete	Bulk
Cantidad de bandas	1	Tipo de montaje	Adhesive
Protección de ingreso	-	Altura (Max)	0.008" (0.20mm)
Ganancia	5dBi	Rango de frecuencia	698MHz ~ 6GHz
Grupo de frecuencia	Wide Band	Frecuencia (centro / banda)	698MHz, 800MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.45GHz, 3.5GHz, 5.5GHz
Características	-	aplicaciones	2G, 3G, 4G, Bluetooth, CDMA, GPS, GSM, ISM, LTE, UMTS, Wi-Fi, ZigBee
Tipo de antena	Flat Patch		

Noticias relacionadas



Ble Audio y su lugar en la evolución de Bluetooth

19/07/2023

La nueva sede de CSL Derbyshire es seis veces más grande

03/08/2023

Catapulta de semiconductores compuestos se expande a Bristol, Glasgow y Durham

20/07/2023

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

07/08/2023

El interruptor de carga de 5V incluye bloqueo inverso y limitación de corriente

17/08/2023

Bancos de supercondensadores para almacenamiento de energía

16/08/2023

Punto de vista: abandonar los cables para arrojar las libras en el automóvil

29/08/2023

Cómo la materia se convirtió en realidad

19/07/2023

ARM Computer-on-Module tiene un procesador neural de 1 GHz

15/09/2023

Gan resistente y protegido abre posibilidades comerciales para centros de datos, vehículos y PV

07/09/2023

TDK agrega opción de sumidero de alimentación a PSU de DC multi-kW

15/09/2023

Infineon intenta PCB reciclable para tableros de demostración y evaluación

28/07/2023