

W1039B030

Număr parc	W1039B030	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Pulse Electronics	Starea stocului	32278 pcs stock
Descriere produs	ANT EXT 2.4-2.5GHZ 76MM U.FL	Barca din	Hong Kong
Foi de date	W1039B030 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

32278 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs	5000 pcs
\$1.606	\$1.44	\$1.362	\$1.18	\$1.12	\$1.005	\$0.847	\$0.805	\$0.775

Obțineți o ofertă

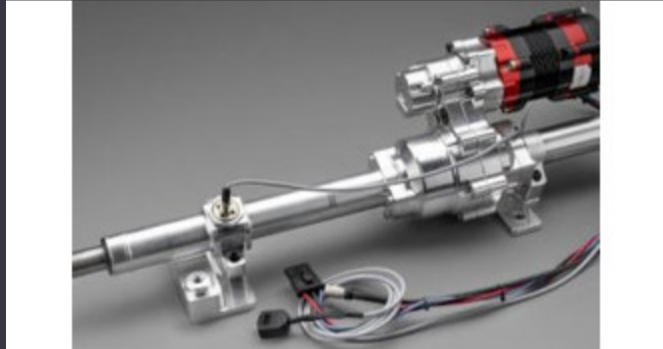
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de W1039B030

VSWR	2	terminare	U.FL (UMCC), IPEX MHF1
Serie	Stick Antenna	Întoarcere pierdere	-
RF Familie / Standard	802.15.4, Bluetooth, WiFi	Putere - Max	2 W
Pachet	Bag	Număr de benzi	2
Tipul de montare	Connector Mount	Ingress Protection	IP20
Înălțime (Max)	7.138" (181.30mm)	Câștig	1dBi, 2dBi
Interval de frecvență	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.925GHz	Grupul de frecvențe	UHF (2GHz ~ 3GHz), SHF (f > 4GHz)
Frecvență (centru / bandă)	2.45GHz, 5.4GHz	Caracteristici	Cable - 76mm
Aplicații	Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™	Tipul antenei	Whip, Tilt

Vești înrudite

	Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full 2023/03/17	Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație 2023/09/7
Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus 2023/09/13	Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit 2023/09/13	Punct de vedere: Dumparea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile 2023/08/29
2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână 2023/08/3	Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile 2023/08/31	Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul 2023/03/16
Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare 2023/07/28	Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham 2023/07/20	Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi 2023/08/31