



1001312-01

Număr parc	1001312-01	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	AVX (KYOCERA AVX)	Starea stocului	4319 pcs stock
Descriere produs	ANTENNA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	1001312 Datasheet.pdf 1001312 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4319 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$8.532	\$7.869	\$7.516	\$6.72	\$6.41	\$6.101

Obțineți o ofertă

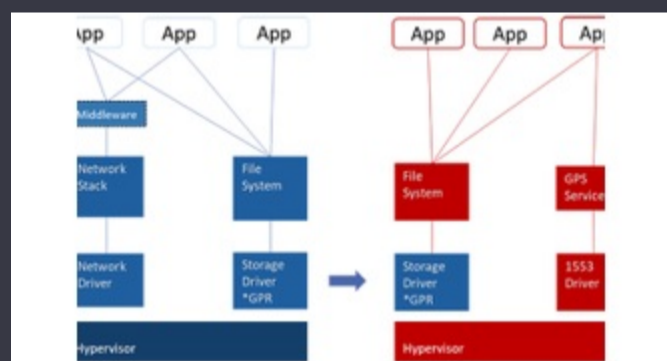
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de 1001312-01

VSWR	1.8	terminare	Solder
Serie	-	Întoarcere pierdere	-
RF Familie / Standard	802.15.4, Bluetooth, WiFi	Putere - Max	500 mW
Pachet	Bulk	Număr de benzi	1
Tipul de montare	Surface Mount	Ingress Protection	-
Înălțime (Max)	0.022" (0.55mm)	Câștig	1.88dBi
Interval de frecvență	2.4GHz ~ 2.485GHz	Grupul de frecvențe	UHF (2GHz ~ 3GHz)
Frecvență (centru / bandă)	2.4425GHz	Caracteristici	-
Aplicații	Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™	Tipul antenei	Chip

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile
2023/08/21

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesoriu pentru vehicule DC-Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/09/13

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron industrial
2023/09/6

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gbit/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

2023/08/16

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22