



## AD-553U8

Osa number	<a href="#">AD-553U8</a>	RoHSi staatus	N/A
Tootja / bränd	<a href="#">Avery Dennison</a>	Varude seisukord	4278 pcs stock
Tootekirjeldus	RFID TAG R/W 860-960MHZ INLAY	Laev alates	Hong Kong
Andmelehed	<a href="#">AD-553u8.pdf</a>	Saadetise tee	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Saada hinnapakumist

Klõpsake nuppu "Hankige pakkumine" ja täitke kõik vajalikud väljad. Vastame teie taotlusele 24 tunni jooksul e-posti teel. Kui teil on probleeme, jätke teade või e-kiri meile aadressil [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), ja me pöördume teie poole nii kiiresti kui võimalik.

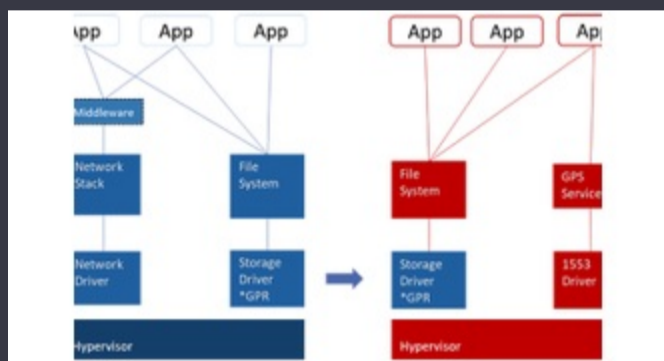
[SAADA HINNAPAKKUMIST](#)

Pilt võib olla esindus. Vaadake toote üksikasju.

### spetsifikatsioonid AD-553U8

Kirjutatav mälu	16B (EPC)	Tehnoloogia	Passive
Stiil	Inlay	Standardid	ISO 18000-63
Suurus / mõõde	-	Seeria	-
Pakk	Bulk	Töötemperatuur	-40°C ~ 85°C
Mälu tüüp	Read/Write	Sagedus	860MHz ~ 960MHz
Baastoote number	AD-553		

### Seotud uudised



Moodulsüsteemid - kuradi manustatud detailides

2023/04/15

Sponsoreeritud sisu: edusammude liikumine: OT ja IT konverteerimine tulevikukindla tööstusvõrgu infraga

2023/09/18

Manustatud maailm 2023: hankige täielik elektroonika igapäevase juhend

2023/03/17

TDK lisab mitmekihilise alalisvoolu PSU-le elektrilise valamü valiku

2023/09/15

Eastby silmad Geniatech SBC -dega Interneti -turuturust

2023/07/18

Accellera seab mitme domeeni simulatsiooni arutelude kuupäeva

2023/08/22

Schneideri Cobot võib tõsta 3 kg ja positsiooni 20 µm

2023/08/7

Sony suunab tööstuskasutajatele dronide ja robotite kaamera

2023/09/6

Terran Orbital laiendab tootmist, toetades seitset satelliidibussi

2023/09/13

Automotive Halli praegune andur on kogu elu jooksul 1% ja hõlmab MCU -d

2023/09/12

Sponsoreeritud sisu: tiptasemel pooljuhid

2023/09/15

12 V või 48 V vooluvõrgu toiteallikas annab tippe 800W

2023/09/13