



Pilt võib olla esindus. Vaadake toote üksikasju.

## ADC14DS105AISQE/NOPB

Osa number	<a href="#">ADC14DS105AISQE/NOPB</a>	RoHSi staatus	
Tootja / bränd	N/A	Varude seisukord	5905 pcs stock
Tootekirjeldus	IC ADC 14BIT PIPELINED 60WQFN	Laev alates	Hong Kong
Andmelehed		Saadetise tee	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Saada hinnapakumist

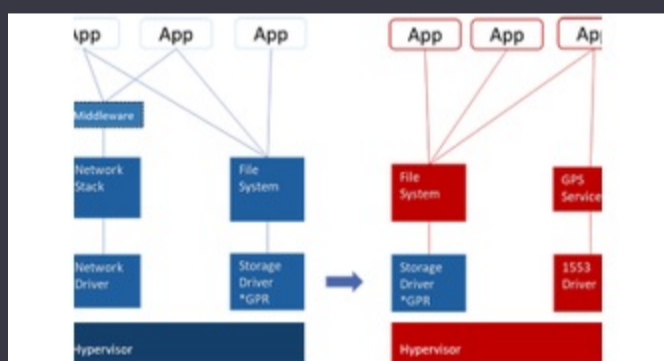
Klõpsake nuppu "Hankige pakkumine" ja täitke kõik vajalikud väljad. Vastame teie taotlusele 24 tunni jooksul e-posti teel. Kui teil on probleeme, jätke teade või e-kiri meile aadressil [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), ja me pöördume teie poole nii kiiresti kui võimalik.

[SAADA HINNAPAKKUMIST](#)

### spetsifikatsioonid ADC14DS105AISQE/NOPB

Pinge - varustus, digitaalne	2.7V ~ 3.6V	Pinge - varustus, analoogne	2.7V ~ 3.6V
Pakkuja seadme pakett	60-WQFN (9x9)	Seeria	-
Proovivõtu määr (sekundis)	105M	Viitetüüp	External, Internal
Suhe - S / H: ADC	1:1	Pakett / kott	60-WQFN Exposed Pad
Pakk	Tape & Reel (TR)	Töötemperatuur	-40°C ~ 85°C
Sisendite arv	2	Bitide arv	14
A / D muundurite arv	2	Paigaldus tüüp	Surface Mount
Sisendi tüüp	Differential	Omadused	Simultaneous Sampling
Andmeliides	LVDS - Serial	Konfiguratsioon	S/H-ADC
Baastoote number	ADC14D	Arhitektuur	Pipelined

### Seotud uudised



Moodulsüsteemid - kuradi manustatud detailides

2023/04/5

Superkondensaatori pangad energiasalvestuse jaoks

2023/08/16

Manustatud maailm: Wi-Fi 6, Bluetooth ja IEEE 802.15.4 LR-WPAN ühes moodulis

2023/03/16

Terran Orbital laiendab tootmist, toetades seitset satelliidibussi

2023/09/13

Vaade

2023/08/29

Borgwarner saab SIC -jõust nii St kui ka onmilt

2023/08/31

Infineon proovib demo- ja hindalaudade jaoks taaskasutatavaid PCB -sid Juhtmete kaupa moodul eritellimusel ja madala mahuga sõidukite jaoks

2023/07/28

ROHM integreerib GAN HEMT -ga juhi väravapinge hädade eemaldamiseks

2023/08/31

Sponsoreeritud sisu: autotööstuse turvalisuse tulevik disaini järgi

2023/04/19

Vaatepunkt: ülimalt varakult tulekahjude tuvastamine IoT anduritega, kasutades LoRAWANit

2023/07/14

Autotööstuse magnetektorid töötavad kuni 38 V

2023/08/23

2023/09/13