



DS1250AB-70

Daļas numurs	DS1250AB-70	RoHS statuss	RoHS neatbilst prasībām
Ražotājs / zīmols	Analog Devices / Maxim Integrated	Krājumu stāvoklis	5570 pcs stock
Produkta apraksts	IC NVSRAM 4MBIT PARALLEL 32EDIP	Nosūtīt no	Hong Kong
Datu lapas	Cylindrical Battery Holders.pdf	Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Saņemt citātu

Lūdzu, noklikšķiniet uz "Iegūstiet cenu" un aizpildiet visus nepieciešamos laukus. Mēs atbildēsim uz jūsu pieprasījumu 24 stundu laikā, izmantojot e-pastu. Ja rodas kādas problēmas, lūdzu, atstājiet ziņojumu vai nosūtiet mums e-pastu info@global-ic.hk, un mēs pēc iespējas ātrāk sazināsimies ar jums.

[SAŅEMT CITĀTU](#)

specifikācijas no DS1250AB-70

Uzrakstiet cikla laiku - vārdu, lapu	70ns	Spriegums - piegāde	4.75V ~ 5.25V
Tehnoloģija	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Piegādātāja ierīču komplekts	32-EDIP
Sērija	-	Iepakojums / lieta	32-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Iesaiņojums	Tube	Darbības temperatūra	0°C ~ 70°C (TA)
Montāžas tips	Through Hole	Atmiņas veids	Non-Volatile
Atmiņas izmērs	4Mbit	Atmiņu organizācija	512K x 8
Atmiņas interfeiss	Parallel	Atmiņas formāts	NVSRAM
Pamatprodukta numurs	DS1250AB	Piekļuves laiks	70 ns

Saistītās ziņas



Terran Orbital paplašina ražošanu, atbalstot septiņus satelīta autobusus	Automobiļu zāles pašreizējais sensors ir 1% no dzīves un ietver MCU	IC samazina pašreizējo pulsēšanu, lai pagarinātu IoT monētu šūnu dzīvi
2023/09/13	2023/09/12	2023/07/11
Iegultā pasaule: video intervija - Longsys par pētniecību un attīstību, glabāšanas dizains un pārdošana	Akumulatora šovs: BEL sarūk 4kW transportlīdzekļa piederumu DC-DC pārveidotājs otrajā paaudzē	Supercondacitor bankas enerģijas uzkrāšanai
2023/03/27	2023/09/7	2023/08/16
TDK pievieno barošanas izlietnes opciju vairāku kW DC PSUS	Toshiba pievieno četrpakāpju sic mosfet, lai samazinātu zaudējumus	Pārbaudes kameru ražošana mēra līdz 800 nm
2023/09/15	2023/08/31	2023/08/11
	Automobiļu magnētiskie detektori strādā līdz 38 V	Nedēļas laikā apgriezās 2000 kabeļa stiprinājumi
	2023/08/23	2023/08/3
	Sponsorētais saturs: automobiļu drošības nākotne pēc dizaina	
	2023/04/19	