



Rasm tasviri bo'lishi mumkin. Mahsulot detallari uchun texnik xususiyatlarga qarang.

## DS2430A-002-E1

Partiya raqami	<a href="#">DS2430A-002-E1</a>	RoHs maqomi	
Ishlab chiqaruvchi / Tovar	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Kabinetga holati	5053 pcs stock
Mahsulot tavsifi	IC EEPROM 256BIT 1-WIRE TO92-3	Ship From	Hong Kong
Ma'lumot sahifalari		Yuk tashish usuli	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Iqtibos oling

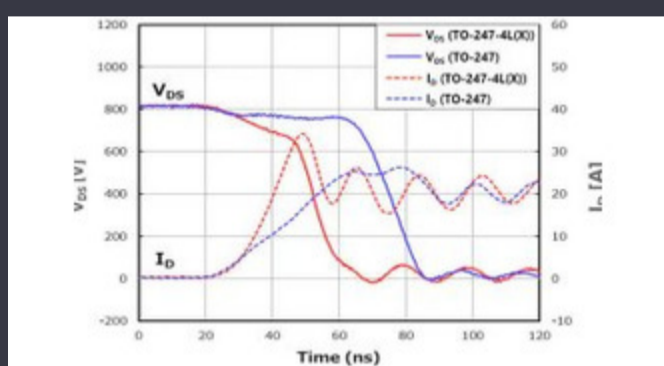
Iltimos, "Iqtibos olish" ni bosib va barcha kerakli maydonlarni to'ldiring. Sizning so'rovingizga 24 soat ichida elektron pochta orqali javob beramiz. Agar siz biron bir muammoga duch kelsangiz, iltimos, xabar qoldiring yoki bizga elektron pochta xabarini yuboring [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) Va biz imkon qadar tezroq sizga qaytib boramiz.

[IQTIBOS OLING](#)

### xususiyatlari

Yozish aylanish vaqti - Word, Page	-	Voltaj - ta'minot	-
Texnologiya	EEPROM	Yetkazib beruvchi qurilma to'plami	TO-92-3
Series	-	Paket / sumkasi	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Paket	Tray	Ishlash harorati	-40°C ~ 85°C (TA)
O'rnatish turi	Through Hole	Xotira turi	Non-Volatile
Xotira hajmi	256bit	Xotira tashkiloti	32 x 8
Xotira interfeysi	1-Wire®	Xotira formati	EEPROM
Asosiy mahsulot raqami	DS2430A		

### Tegishli yangiliklar



Homiylashtirilgan tarkib: kesish-qirrali yarimo'tkazgichlar	Modulyar tizimlar - Iblis o'rnatilgan tafsilotlarda
2023/09/15	2023/04/5
Qanday ahamiyatga ega bo'lish	ITBIATEK SBCLar bilan iot bozori tilini qiziqtiradi
2023/07/19	2023/07/18
Toshiba yo'qotishlarni kamaytirish uchun to'rt-pinli sik mozaikani qo'shadi	Avtomobil magnit detektorlari 38V gacha ishlaydi
2023/08/31	2023/08/29
To'plangan, qo'riqlangan GAN ma'lumotlar markazlari, transport vositalari	Bespoke va past hajmli transport vositalari uchun simli modul
2023/09/7	2023/09/13
Imzolangan Jahon 2023: To'liq elektronika qo'llanmani oling	Infinon demo va navli kemalar uchun qayta ishlanadigan shkaflarni uchratadi
2023/03/17	2023/07/28
	ACELERER ko'p domli simulyatsiya bahslari sanasini belgilaydi
	2023/08/22