

THS5641IDW

Hissə nömrəsi	THS5641IDW	RoHS Status	RoHS uyğunsuzdur
İstehsalçı / Marka	N/A	Fondun vəziyyəti	6012 pcs stock
Məhsul təsviri	IC DAC 8BIT A-OUT 28SOIC	Dən gəmi	Hong Kong
Datasheets		Göndərmə yolu	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Bir sual alın

Zəhmət olmasa "bir təklif alın" düyməsini basın və bütün tələb olunan sahələri doldurun.24 saat ərzində e-poçt vasitəsilə istəyinizə cavab verəcəyik. Hər hansı bir problemlə qarşılaşsanız, bir mesaj buraxın və ya bizə e-poçt göndərin info@global-ic.hk, və ən qısa müddətdə sizə qayıdacağıq.

BİR SUAL ALIN

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.

Xüsusiyyətləri THS5641IDW

Voltaj - Təchizat, Digital	3V ~ 5.5V	Voltaj - Təchizat, Analog	3V ~ 5.5V
Təchizatçı Qurğu Paketi	28-SOIC	Müvəqqəti vaxt	35ns (Typ)
Series	CommsDAC™	Referans növü	External, Internal
Paket / Case	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Paket	Tube
Çıxış növü	Current - Unbuffered	Əməliyyat temperaturu	-40°C ~ 85°C
D / A çeviricilərinin sayı	1	Bits sayı	8
Montaj Tipi	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±0.1, ±0.05
Fərqli Çıxış	Yes	Data interfeysi	Parallel
Əsas məhsul nömrəsi	THS564	Memarlıq	Current Source

Əlaqəli xəbərlər



Daxili Dünya: Video Müsahibə - R & D, Dizayn və Saxlama Satışında Longsys

2023/03/27

Güclü, qorunan Gan, məlumat mərkəzləri, nəqliyyat vasitələri və pv üçün Reram Tərəqqi Hesabatı kommersiya imkanlarını açıq

2023/09/7

TDK çox-KW DC PSUS üçün enerji lavabo seçimini əlavə edir

2023/09/15

Bir həftədə 2000 kabel qoşquları çevrildi

2023/08/3

Baxış nöqtəsi: Avtomobili avtomobildə tökmək üçün məfilləri xas edir

2023/08/29

Enerji yığıcı SOC-lar mouser elektronika 'iot təklifi

2023/07/4

2023/04/26

Ağıllı ürək monitorunda uzanan PCB və daha çox

2023/08/16

Terran Orbital, yeddi peyk avtobusunu dəstəkləyən istehsalı genişləndirir

2023/09/13

IC, IOT sikkə hüceyrə həyatını genişləndirmək üçün cari pulsingi kəsir

2023/07/11

Sponsorlu məzmun: Calterah, Çin MMWave IC Provdayer, FULL RADAR SOC portfelinə gətirir

2023/09/11

Bespoke və az həcmli nəqliyyat vasitələri üçün sükan-mətil modulu

2023/09/13