

ADS7841E/2K5G4


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS7841E/2K5G4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS7841E/2K5G4](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP
Datový list:






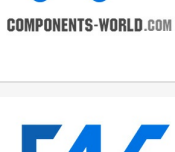

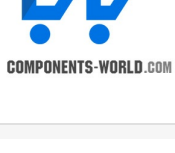
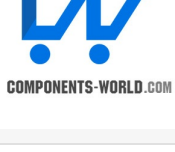







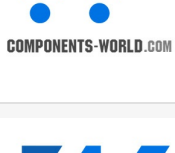
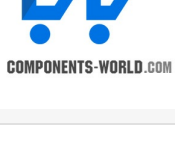
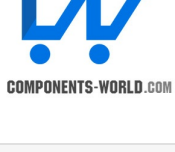

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADS7841E/2K5G4	Výrobce	N/A
Popis	IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28678 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V, 5V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V, 5V	Dodavatel zařízení Package	16-SSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	200k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet vstupů	4
Počet bitů	12	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 16-SSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	MUX-S/H-ADC
Číslo základní části	ADS7841	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 28678 kusy ADS7841E/2K5G4 na skladě dostupných.Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: ADS7841E Popis: IC 12-BIT A/D 4CH SERIAL 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841E1DBQRQ1 Popis: IC ADC 12BIT 4CH SRL 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841EB/2K5 Popis: IC 12BIT 4CHAN SERIAL A/D 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835EB/250G4 Popis: IC 12BIT 500KHZ SAMP ADC 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841EB Popis: IC 12-BIT 4-CH SER A/D 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841E/2K5 Popis: IC 12BIT 4CHAN SERIAL A/D 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841EBG4 Popis: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835EVM Popis: EVALUATION MODULE FOR ADS7835	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841ESQDBQRQ1 Popis: IC ADC 12BIT SRL 200KSPS 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835EB/2K5G4 Popis: IC 12BIT 500KHZ SAMP ADC 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841ESG4 Popis: IC ADC 12BIT SER 200K 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841ES/2K5G4 Popis: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835EB/2K5 Popis: IC 12-BIT 500KHZ SMPL A/D 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841EG4 Popis: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835E/2K5G4 Popis: IC 12BIT 500KHZ SAMP ADC 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835EQDGKREP Popis: IC ADC 12BIT 500KHZ SAMP 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841ES Popis: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835E/2K5 Popis: IC 12-BIT 500KHZ SMPL A/D 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7841ES/2K5 Popis: IC 12BIT ADC 4CH SERIAL 16SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7835EB/250 Popis: IC 12-BIT 500KHZ SAMP A/D 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **ADS7841E/2K5G4**

ADS7841E/2K5G4.	ADS7841E/2K5G4 distributor	ADS7841E/2K5G4 dodavatel	ADS7841E/2K5G4 Cena
ADS7841E/2K5G4 Stáhnout datasheet.	ADS7841E/2K5G4 Datasheet.	ADS7841E/2K5G4 Stock.	koupit ADS7841E/2K5G4.