


N/A

**ADS7816E/2K5G4**

Număr parc:	ADS7816E/2K5G4
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC 12BIT 200KHZ SMPL ADC 8VSSOP
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

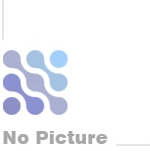
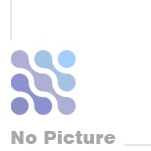
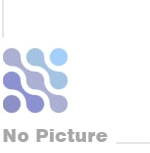
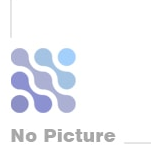
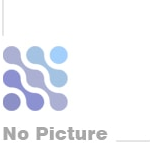
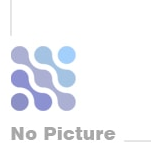
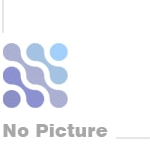
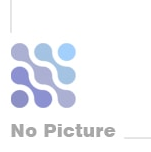
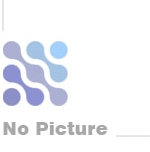
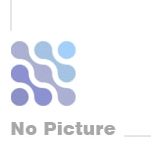
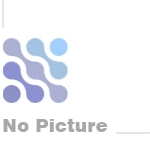
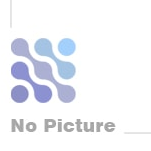
**Specificațiile ADS7816E/2K5G4**

NUMĂR PARC	ADS7816E/2K5G4
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC 12BIT 200KHZ SMPL ADC 8VSSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
TENSIUNE - ALIMENTARE, DIGITAL	5V
TENSIUNE - ALIMENTARE, ANALOG	5V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-VSSOP
SERIE	-
RATA DE EȘANTIONARE (PE SECUNDĂ)	200k
TIP DE REFERINȚĂ	External
RAPORT - S / H: ADC	1:1
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE INTRĂRI	1
NUMĂR DE BIȚI	12
NUMĂRUL DE CONVERTOARE A / D	1
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	12 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIP DE INTRODUCERE	Differential
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-VSSOP
INTERFAȚA DE DATE	SPI
CONFIGURAȚIE	S/H-ADC
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	ADS7816
ARHITECTURĂ	SAR

**Etichete asemănătoare**

ADS7816E/2K5G4	Distribuitor ADS7816E/2K5G4	Furnizor ADS7816E/2K5G4
Pret ADS7816E/2K5G4	Poze ADS7816E/2K5G4	Imagine ADS7816E/2K5G4
Fisa de date PDF ADS7816E/2K5G4	Fișă de date pentru descărcare ADS7816E/2K5G4	Fisa de date ADS7816E/2K5G4
Stocul ADS7816E/2K5G4	Cumpărați ADS7816E/2K5G4	Cumpără ADS7816E/2K5G4
ADS7816E/2K5G4	Furnizor	Distribuitor

**produse asemanatoare**

 <p><b>ADS7816EB/250</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 12BIT 200KHZ SMPL A/D 8VSSOP          In stoc: 23434 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7815UG4</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 16BIT 250KHZ ADC CONV 28-SOIC          In stoc: 2491 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7815U/1K</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 16BIT 250KHZ A/D CONV 28SOIC          In stoc: 3446 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7816E/250G4</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 12BIT 200KHZ SMPL ADC 8VSSOP          In stoc: 22246 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7816E/2K5</b>          Producători: N/A          Descriere: IC ADC 12BIT SRL 200K 1CH 8VSSOP          In stoc: 33102 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7816E/250</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 12-BIT HS SAMPLING A/D 8VSSOP          In stoc: 26556 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7816EB/2K5G4</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 12BIT 200KHZ SMPL ADC 8VSSOP          In stoc: 29649 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7816EC/250</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 12-BIT SAMPLING A/D 8VSSOP          In stoc: 16449 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7816EC/250G4</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 12BIT 200KHZ SMPL ADC 8VSSOP          In stoc: 16263 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7816EB/250G4</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 12BIT 200KHZ SMPL ADC 8VSSOP          In stoc: 22453 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADS7816EB/2K5</b>          Producători: N/A          Descriere: IC ADC 12BIT SRL 200K 1CH 8VSSOP          In stoc: 30381 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADS7815UE4</b>          Producători: N/A          Descriere: IC 16BIT 250KHZ ADC CONV 28-SOIC          In stoc: 3097 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>