


N/A

## ADC161S626CIMMX/NOPB

Zenbakiaren zenbakia:	ADC161S626CIMMX/NOPB
Fabrikatzaileak / Marka:	N/A
Produktuaren Deskribapena	IC ADC 16BIT 50/250KSPS 10MSOP
Fitxak:	
RoHS egoera	 Lead free / RoHS betez
Ontziatik aurrera	Hong Kong
Bidalketa Bidea	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

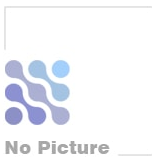
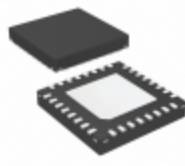
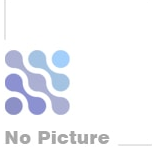
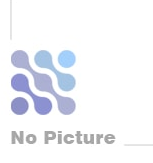
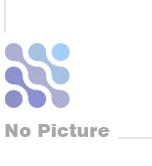
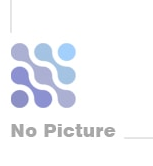
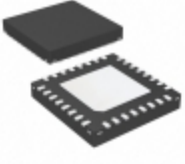
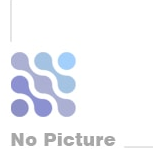
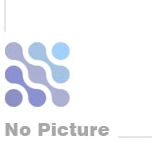

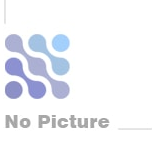
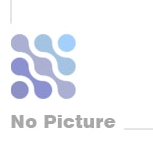
## ADC161S626CIMMX/NOPBren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	ADC161S626CIMMX/NOPB
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC ADC 16BIT 50/250KSPS 10MSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	2.7 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	5V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	10-VSSOP
SERIES	microPOWER™
LAGINKETA-TASA (SEGUNDOKO)	250k
ERREFERENTZIA MOTA	External
RATIO - S / H: ADC	1:1
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
BESTE IZENAK	ADC161S626CIMMX ADC161S626CIMMX-ND
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
SARRERA KOPURUA	1
BITS KOPURUA	16
A / D BIHURGAILUEN KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	16 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	Differential, Single Ended
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-VSSOP
DATU INTERFAZEA	SPI
KONFIGURAZIOA	S/H-ADC
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	ADC161S626
ARKITEKTURA	SAR

## Erlazionatutako etiketak

ADC161S626CIMMX/NOPB	ADC161S626CIMMX/NOPB banatzailea	ADC161S626CIMMX/NOPB hornitzailea
ADC161S626CIMMX/NOPB prezioa	ADC161S626CIMMX/NOPB Irudiak	ADC161S626CIMMX/NOPB irudia
ADC161S626CIMMX/NOPB PDF Fitxa	ADC161S626CIMMX/NOPB Deskargatu Fitxa	ADC161S626CIMMX/NOPB Fitxa-orria
ADC161S626CIMMX/NOPB Stock	Erosi ADC161S626CIMMX/NOPB	Erosi ADC161S626CIMMX/NOPB
ADC161S626CIMMX/NOPB	hornitzailea	Banatzailea

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>ADC161S626CIMM/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC ADC 16BIT 50/250KSPS 10-MSOP Stockean: 14261 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADC1613S125HN/C1,5</b> fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC ADC 125MHZ SOT1152-1 Stockean: 828 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADC161S626BEB/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: BOARD EVAL ADC FOR AFE ADC161S62 Stockean: 5674 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADC16DV160CILQ/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN Stockean: 828 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADC16DV160HFEB/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: EVAL BOARD FOR ADC16DV160 Stockean: 112 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADC161S626EVM</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: EVAL BOARD FOR ADC161S626 Stockean: 2017 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADC1613S125HN/C1:5</b> fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC ADC 125MHZ SOT1152-1 Stockean: 3972 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADC16DV160CILQE/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN Stockean: 900 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADC161S626EB/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: BOARD EVAL FOR ADC161S626 Stockean: 4335 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADC1613S125HN-C18</b> fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC ADC 16BIT 1CH 125MSPS 32HVQFN Stockean: 4870 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADC16DV160CILQX/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN Stockean: 942 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADC161S626CIMME/NOPB</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC ADC 16BIT 50/250KSPS 10-MSOP Stockean: 12234 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>