

## ADC16DV160CILQ/NOPB

	<b>Part Number:</b> <a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	
		<a href="#">Request For Quotation</a>
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit ADC16DV160CILQ/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADC16DV160CILQ/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	808 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	1.7 V ~ 1.9 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	68-VQFN (10x10)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	160M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tray	Paket / krabice	68-VQFN Exposed Pad
Ostatní jména	ADC16DV160CILQ ADC16DV160CILQ-ND ADC16DV160CILQNOPB	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	2	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	4 (72 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	Simultaneous Sampling	Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 68-VQFN (10x10)
Data Interface	LVDS - Serial	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	ADC16DV160	Architektura	Pipelined

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 808 kusy ADC16DV160CILQ/NOPB 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#: <a href="#">ADC1613S125HN/C1:5</a>	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 125MHZ SOT1152-1		
	Část#: <a href="#">ADC16DV160CILQE/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN		
	Část#: <a href="#">ADC16DX370RMER</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS		
	Část#: <a href="#">ADC1613S125HN/C1,5</a>	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 125MHZ SOT1152-1		
	Část#: <a href="#">ADC161S626BEB/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: BOARD EVAL ADC FOR AFE ADC161S62		
	Část#: <a href="#">ADC16V130CISQ/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN		
	Část#: <a href="#">ADC1613S125HN-C1</a>	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 1CH 125MSPS 32HVQFN		
	Část#: <a href="#">ADC16DX370RME25</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 370MSPS 56QFN		
	Část#: <a href="#">ADC16DX370RMET</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 370MSPS 56QFN		
	Část#: <a href="#">ADC161S626EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL BOARD FOR ADC161S626		
	Část#: <a href="#">ADC161S626CIMM/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 50/250KSPS 10-MSOP		
	Část#: <a href="#">ADC16DV160HFEB/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL BOARD FOR ADC16DV160		
	Část#: <a href="#">ADC1613S125HN-C18</a>	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 1CH 125MSPS 32HVQFN		
	Část#: <a href="#">ADC161S626CIMMX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 50/250KSPS 10MSOP		
	Část#: <a href="#">ADC161S626EB/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: BOARD EVAL FOR ADC161S626		
	Část#: <a href="#">ADC16DX370EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL BOARD 16BIT ADC ADC16DX370		
	Část#: <a href="#">ADC16DV160CILQX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN		
	Část#: <a href="#">ADC16V130CISQE/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN		
	Část#: <a href="#">ADC161S626CIMME/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 50/250KSPS 10-MSOP		
	Část#: <a href="#">ADC16V130CISQX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN		

Související klíčová slova pro <a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB</a>			
<a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB.</a>	<a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB distributor</a>	<a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB dodavatel</a>	<a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB Cena</a>
<a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB Datasheet.</a>	<a href="#">ADC16DV160CILQ/NOPB Stock.</a>	<a href="#">koupit ADC16DV160CILQ/NOPB.</a>