

ADC16V130CISQE/NOPB

	Part Number: ADC16V130CISQE/NOPB	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	
		Request For Quotation
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ADC16V130CISQE/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADC16V130CISQE/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1153 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.7 V ~ 1.9 V
Napětí - Supply, analogový	1.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	64-WQFN (9x9)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	130M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	64-WQFN Exposed Pad
Ostatní jména	ADC16V130CISQE/NOPBTR ADC16V130CISQEETR ADC16V130CISQEETR-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Differential	Funkce	-
Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 64-WQFN (9x9)	Data Interface	LVDS - Parallel
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	ADC16V130
Architektura	Pipelined		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 1153 kusy ADC16V130CISQE/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#: ADC31JB68RTAT Popis: IC ADC 16BIT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC3221IRGZT Popis: DUAL 12-BIT 25 MSPS SLVDS ADC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC31RF80IRMPT Popis: SINGLE TELECOM RECEIVER AND FEED	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16V130CISQ/NOPB Popis: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DV160CILQE/NOPB Popis: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DV160CILQ/NOPB Popis: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DX370RME25 Popis: IC ADC 16BIT 370MSPS 56QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC3221IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DX370RMER Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DV160HFEB/NOPB Popis: EVAL BOARD FOR ADC16DV160	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DX370RMET Popis: IC ADC 16BIT 370MSPS 56QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC161S626EVM Popis: EVAL BOARD FOR ADC161S626	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC3221EVM Popis: EVAL MODULE 25MSPS ADC3221	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16V130EB/NOPB Popis: BOARD EVAL ADC16V130 A/D CONV	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC31RF80IRMP Popis: ADC31RF80IRMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC31JB68EVM Popis: EVAL BOARD FOR ADC31JB68	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC31JB68RTA25 Popis: IC ADC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DX370EVM Popis: EVAL BOARD 16BIT ADC ADC16DX370	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16V130CISQX/NOPB Popis: IC ADC 16BIT 130MSPS LVDS 64WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC16DV160CILQX/NOPB Popis: ADC 16BIT DUAL 160MSPS 68VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADC16V130CISQE/NOPB

ADC16V130CISQE/NOPB.	ADC16V130CISQE/NOPB distributor	ADC16V130CISQE/NOPB dodavatel	ADC16V130CISQE/NOPB Cena
ADC16V130CISQE/NOPB Stáhnout datasheet.	ADC16V130CISQE/NOPB Datasheet.	ADC16V130CISQE/NOPB Stock.	koupit ADC16V130CISQE/NOPB.