

**PGA870IRHDT**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">PGA870IRHDT</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 650MHZ 28VQFN	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit PGA870IRHDT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PGA870IRHDT	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP PGA 650MHZ 28VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15170 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	28-VQFN (5x5)	rychlost přeběhu	2900 V/μs
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	-
Ostatní jména	296-25578-2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Programmable Gain Amplifier 1 Circuit 28-VQFN (5x5)
Proud - Supply	143mA	Aktuální - Výstup / Channel	50mA
Číslo základní části	PGA870	zesilovač Type	Programmable Gain
-3 dB šířka pásma	650MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 15170 kusy PGA870IRHDT 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">PGA450TPWRQ1</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 28TSSOP		
	Část#: <a href="#">PGA460TPWRQ1</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ULTRASONIC SENSOR 16-TSSOP		
	Část#: <a href="#">PGA870EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MODULE FOR PGA870		
	Část#: <a href="#">PGA5807AEMV</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MODULE FOR PGA5807A		
	Část#: <a href="#">PGA900ARHHT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC SIGNAL COND RES SENSE 36VQFN		
	Část#: <a href="#">PGA5807EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MODULE FOR PGA5807		
	Část#: <a href="#">PGA460TPWR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC ULTRASONIC SENSOR 16TSSOP		
	Část#: <a href="#">PGA450Q1EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MODULE FOR PGA450-Q1		
	Část#: <a href="#">PGA900ARHHR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC PROG SENSOR SGNL COND 36VQFN		
	Část#: <a href="#">PGA5807ARGCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC PGA 8CH R-R I/O 64VQFN		
	Část#: <a href="#">PGA450Q1EVM-S</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVALUATION MODULE		
	Část#: <a href="#">PGA900EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MODULE PGA900		
	Část#: <a href="#">PGA970QPHPR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC SGNL CONDITIONER LVDT 48HTQFP		
	Část#: <a href="#">PGA5807ARGCR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 8-CHANNEL HIGH-BANDWIDTH		
	Část#: <a href="#">PGA870IRHDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP PGA 650MHZ 28VQFN		
	Část#: <a href="#">PGA460TPWQ1</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: AUTOMOTIVE ULTRASONIC SIGNAL PRO		
	Část#: <a href="#">PGA970EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL BOARD FOR PGA970		
	Část#: <a href="#">PGA5807RGCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC PGA 8CH R-R I/O 64VQFN		
	Část#: <a href="#">PGA460TPW</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: ULTRASONIC SIGNAL PROCESSOR AND		
	Část#: <a href="#">PGA5807RGCR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC PGA 8CH R-R I/O 64VQFN		

 Související klíčová slova pro **PGA870IRHDT**

PGA870IRHDT.	PGA870IRHDT distributor	PGA870IRHDT dodavatel	PGA870IRHDT Cena
PGA870IRHDT Stáhnout datasheet.	PGA870IRHDT Datasheet.	PGA870IRHDT Stock.	koupit PGA870IRHDT.