

## OPA2613IDTJR

	<b>Part Number:</b> <a href="#">OPA2613IDTJR</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 VFB 125MHZ 8HSOP	<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 OPA2613IDTJR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OPA2613IDTJR	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP VFB 125MHZ 8HSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5525 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	200µV	Dodavatel zařízení Package	8-HSOP
rychlost přeběhu	70 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	125MHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-HSOP
Proud - Supply	12mA	Aktuální - Výstup / Channel	350mA
Aktuální - Vstupní klidový	6µA	Číslo základní části	OPA2613
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	230MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5525 kusy OPA2613IDTJR 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="#">OPA2613IDTJG3</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 125MHZ 8HSOP		
	Část#: <a href="#">OPA2613IDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 125MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2613IDRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 125MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2604AU/2K5</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 20MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2614IDTJR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8HSOP		
	Část#: <a href="#">OPA2614IDG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2613ID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 125MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2614IDRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2614IDTJRG3</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8HSOP		
	Část#: <a href="#">OPA2604AU</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 20MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2604AU/2K5G4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 20MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2614IDTJ</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8HSOP		
	Část#: <a href="#">OPA2614IDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2614IDTJG3</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8HSOP		
	Část#: <a href="#">OPA2614ID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 290MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2625IDGSR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OP AMP GP 120MHZ 10VSSOP		
	Část#: <a href="#">OPA2604AUE4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 20MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2604AUG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 20MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA2613IDTJRG3</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 125MHZ 8HSOP		
	Část#: <a href="#">OPA2613IDTJ</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 125MHZ 8HSOP		

 Související klíčová slova pro **OPA2613IDTJR**

OPA2613IDTJR.	OPA2613IDTJR distributor	OPA2613IDTJR dodavatel	OPA2613IDTJR Cena
OPA2613IDTJR Stáhnout datasheet.	OPA2613IDTJR Datasheet.	OPA2613IDTJR Stock.	koupit OPA2613IDTJR.