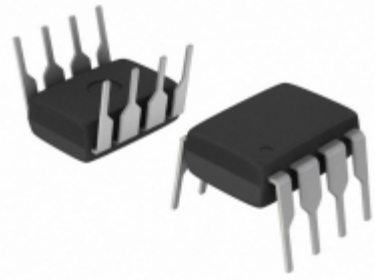













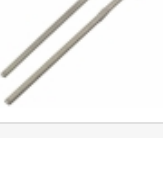
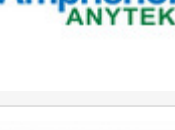
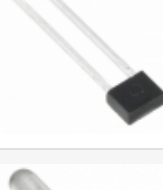







## OP16FN8#PBF

	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">OP16FN8#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 7.6MHZ 8DIP <b>Datový list:</b>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit OP16FN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OP16FN8#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP JFET 7.6MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41075 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±10 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	18 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	7.6MHz	Detailní popis	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
Proud - Supply	4.6mA	Aktuální - Vstupní klidový	30pA
Číslo základní části	OP16	zesilovač Type	J-FET

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 41075 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP16FN8#PBF 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="#">OP166D</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA T-1	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP1763000000G</a> Popis: TERM BLOCK HDR 17POS VERT 8MM	Výrobci: <a href="#">Anytek (Amphenol Anytek)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP172B010000G</a> Popis: TERM BLOCK HDR 17POS VERT 3.5MM	Výrobci: <a href="#">Anytek (Amphenol Anytek)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP1722000000G</a> Popis: TERM BLOCK HDR 17POS VERT 3.5MM	Výrobci: <a href="#">Anytek (Amphenol Anytek)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP166C</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA T-1	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP168FA</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP169B</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP168FB</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP1700000000G</a> Popis: TERM BLOCK HDR 17POS VERT 5MM	Výrobci: <a href="#">Anytek (Amphenol Anytek)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP177FSZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP177FPZ</a> Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP16GN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 7.2MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP169A</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP170F000000G</a> Popis: TERM BLOCK HDR 17POS 90DEG 5MM	Výrobci: <a href="#">Anytek (Amphenol Anytek)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP168FC</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP166B</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA T-1	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP166W</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA T-1	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP169C</a> Popis: EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL	Výrobci: <a href="#">Optek Technology / TT Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP177FSZ</a> Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP1742000000G</a> Popis: TERM BLOCK HDR 17POS VERT 3.81MM	Výrobci: <a href="#">Anytek (Amphenol Anytek)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>OP16FN8#PBF</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) OP16FN8#PBF.	OP16FN8#PBF distributor	OP16FN8#PBF dodavatel	OP16FN8#PBF Cena
OP16FN8#PBF Stáhnout datasheet.	OP16FN8#PBF Datasheet.	OP16FN8#PBF Stock.	koupit OP16FN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP16FN8#PBF.	AD OP16FN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP16FN8#PBF.	Analog Devices Inc. OP16FN8#PBF.
Analog Devices, Inc. OP16FN8#PBF.			