

## OPA690IDG4

	<b>Part Number:</b> <a href="#">OPA690IDG4</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 300MHZ 8SOIC	<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 OPA690IDG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OPA690IDG4	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29528 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	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	1800 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	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	Zisk Bandwidth Product	300MHz
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Proud - Supply	5.5mA
Aktuální - Výstup / Channel	190mA	Aktuální - Vstupní klidový	3μA
Číslo základní části	OPA690	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	500MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 29528 kusy OPA690IDG4 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="#">OPA690IDBVT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA690IDRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA684IDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 1.9GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA691IDBVR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA684IDBVT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 1.9GHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA684IDBVTG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 1.9GHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA691IDBVRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA690IDBVRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA684IDRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 1.9GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA691ID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA691IDBVT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA690IDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA691IDBVTG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA690ID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA690IDBVR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ SOT23-6		
	Část#: <a href="#">OPA691IDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA691IDRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA684IDG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 1.9GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA691IDG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA690IDBVTG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ SOT23-6		

Související klíčová slova pro <b>OPA690IDG4</b>			
OPA690IDG4.	OPA690IDG4 distributor	OPA690IDG4 dodavatel	OPA690IDG4 Cena
OPA690IDG4 Stáhnout datasheet.	OPA690IDG4 Datasheet.	OPA690IDG4 Stock.	koupit OPA690IDG4.