



## OPA694ID

<b>Fabricante</b> Número de pieza:	OPA694ID
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC
<b>Hojas de datos:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**OPA694ID** 100% nuevas piezas originales 2717 en stock, encuentre el precio OPA694ID, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre OPA694ID con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ OPA694ID: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de OPA694ID.

Número de pieza	OPA694ID	Fabricante / Marca	N/A
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	7 V ~ 12.6 V, ±3.5 V ~ 6.3 V	Voltaje - Offset de entrada	500µV
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Velocidad de subida	1700 V/µs
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	-
Otros nombres	296-17507-5	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	Descripción detallada	Current Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Suministro de corriente	5.8mA	Corriente - Salida / Canal	80mA
Corriente - polarización de entrada	5µA	Número de pieza base	OPA694
Tipo amplificador	Current Feedback	Ancho de banda de -3 dB	1.5GHz
Cantidad de stock	2717 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Amplificadores lineales-instrumentación, amperios</a>
Descripción	IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con OPA694ID

OPA694ID	Parte OPA694ID	Precio OPA694ID	Distribuidor OPA694ID
OPA694ID Technical	Stock OPA694ID	Inventario OPA694ID	Proveedor OPA694ID
Pedido en línea OPA694ID	Consulta OPA694ID	Imagen OPA694ID	Imagen OPA694ID
OPA694ID pdf	Hoja de datos OPA694ID	Hoja de datos OPA694ID	Hoja de datos pdf OPA694ID
Descargar la hoja de datos OPA694ID	Fabricante		

### También te puede interesar:

<p><b>OPA6951D</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.7GHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA6921D</b> <b>Descripción:</b> IC AMP VIDEO BUFF WDBND 8-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2848 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA6941DR</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2833 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA691IDG4</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2802 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA694IDBVRG4</b> <b>Descripción:</b> OPA694IDBVRG4 长期供货Son SOT23-5 <b>Fabricantes:</b> Son <b>En stock:</b> Nuevo original, 2757 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA695IDBVR</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.7GHZ SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA691IDBVT</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 2GHZ SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA692IDBVR</b> <b>Descripción:</b> IC VIDEO BUFFER AMP SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2861 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA6931DR</b> <b>Descripción:</b> IC VIDEO BUFFER AMP 8-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA691IDR</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA694IDBV</b> <b>Descripción:</b> N/A <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA693AID</b> <b>Descripción:</b> N/A <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2690 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA698AID</b> <b>Descripción:</b> N/A <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA693IDBVR</b> <b>Descripción:</b> IC VIDEO BUFFER AMP SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2647 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA698ID</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP VFB 250MHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA698IDR</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP VFB 250MHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA698</b> <b>Descripción:</b> OPA698 TI SOP8 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA692IDBVRG4</b> <b>Descripción:</b> OPA692IDBVRG4 TI SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA694IDBVTG4</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.5GHZ SOT23-5 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA692IDBV</b> <b>Descripción:</b> OPA692IDBV TI/BB SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> TI/BB <b>En stock:</b> Nuevo original, 2638 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA694IDBVT</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.5GHZ SOT23-5 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA695IDBVRG4</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.7GHZ SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA693IDRG4</b> <b>Descripción:</b> IC VIDEO BUFFER AMP 8-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA692IDBVT</b> <b>Descripción:</b> IC WDBND VIDEO BUFF AMP SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA692IDR</b> <b>Descripción:</b> IC VIDEO BUFFER AMP 8-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA6951DR</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.7GHZ 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA693IDBVRG4</b> <b>Descripción:</b> OPA693IDBVRG4 TI/BB SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> TI/BB <b>En stock:</b> Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>OPA695IDBVT</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.7GHZ SOT23-6 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA694IDBVR</b> <b>Descripción:</b> IC OPAMP CFA 1.5GHZ SOT23-5 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>OPA693ID</b> <b>Descripción:</b> IC VIDEO BUFF AMP WDBND 8-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2716 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong