

NE5532AD8G

Número de pieza: **NE5532AD8G**

Descripción del producto: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC

Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [NE5532AD8G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ON Semiconductor®




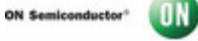

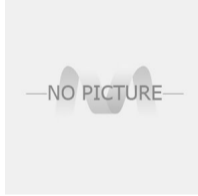

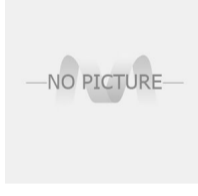

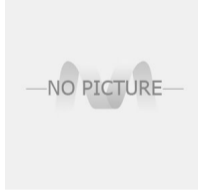
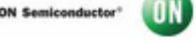

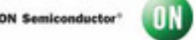

La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	NE5532AD8G	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	NE5532AD8G.pdf		
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	±3 V ~ 20 V	Voltaje - Offset de entrada	500µV
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Velocidad de subida	9 V/µs
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	-
Otros nombres	NE5532AD8G-ND NE5532AD8GOS	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	2 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Producto ganancia-ancho	10MHz
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC	Suministro de corriente	8mA
Corriente - Salida / Canal	38mA	Corriente - polarización de entrada	200nA
Número de pieza base	NE5532	Tipo amplificador	General Purpose

Productos relacionados

 <p>NE5532AD Fabricantes: N/A Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC RFQ</p>	 <p>NE5532AD8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC Descargar: NE5532AD8.pdf RFQ</p>
 <p>NE5531079A-A Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) Descripción: FET RF 30V 460MHZ 79A Descargar: NE5531079A-A.pdf RFQ</p>	 <p>NE5532ADE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC RFQ</p>
 <p>NE5531079A-T1-A Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) Descripción: FET RF 30V 460MHZ 79A Descargar: NE5531079A-T1-A.pdf RFQ</p>	 <p>NE5532ADRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC RFQ</p>
 <p>NE5532ADRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC RFQ</p>	 <p>NE5532ADR Fabricantes: N/A Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC RFQ</p>
 <p>NE5532AD8R2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC Descargar: NE5532AD8R2.pdf RFQ</p>	 <p>NE552R679A-T1A-A Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) Descripción: FET RF 3V 460MHZ 79A-PKG RFQ</p>
 <p>NE5532AD8R2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC Descargar: NE5532AD8R2G.pdf RFQ</p>	 <p>NE5531079A-T1A-A Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) Descripción: FET RF 30V 460MHZ 79A Descargar: NE5531079A-T1A-A.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NE5532AD8G

Precio NE5532AD8G

Hoja de datos NE5532AD8G PDF

Acción NE5532AD8G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NE5532AD8G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NE5532AD8G

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NE5532AD8G

Distribuidor NE5532AD8G

Fotos de NE5532AD8G

NE5532AD8G Descargar hoja de datos

Comprar NE5532AD8G

Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

ON Semiconductor NE5532AD8G

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NE5532AD8G

Proveedor NE5532AD8G

Imagen NE5532AD8G

Hoja de datos NE5532AD8G

Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor NE5532AD8G

Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Aptina / ON Semiconductor NE5532AD8G

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NE5532AD8G