

## FOD2743AT

Número de pieza: **FOD2743AT**

Descripción del producto: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:  FOD2743AT.pdf

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Nave de: Hong Kong

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



























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

 ENVIAR CONSULTA >

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	FOD2743AT	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descripción</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	FOD2743AT.pdf		
<b>Salida de voltaje - (Max)</b>	70V	<b>Voltaje - Aislamiento</b>	5000Vrms
<b>Voltaje hacia delante (Vf) (típico)</b>	1.07V	<b>VCE de saturación (Max)</b>	400mV
<b>Tiempo de encendido / apagado (típico)</b>	-	<b>Paquete del dispositivo</b>	8-MDIP
<b>Serie</b>	-	<b>Tiempo de subida / bajada (típico)</b>	-
<b>embalaje</b>	Tube	<b>Paquete / Cubierta</b>	8-DIP (0.400", 10.16mm)
<b>Tipo de salida</b>	Transistor	<b>Otros nombres</b>	FOD2743AT_NL FOD2743AT_NL-ND FOD2743ATFS FOD2743ATFS-ND
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C	<b>número de canales</b>	1
<b>Tipo de montaje</b>	Through Hole	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tipo de entrada</b>	DC
<b>Descripción detallada</b>	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 8-MDIP	<b>Relación de transferencia de corriente (mín)</b>	50% @ 1mA
<b>Relación de transferencia de corriente (máx)</b>	100% @ 1mA	<b>Corriente - Salida / Canal</b>	50mA

### Productos relacionados

 <p><b>FOD2743AV</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP Descargar:  FOD2743AV.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD2743ASDV</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Descargar:  FOD2743ASDV.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD2743AS</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Descargar:  FOD2743AS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD2743BSDV</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Descargar:  FOD2743BSDV.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD2743ASV</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Descargar:  FOD2743ASV.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD2743ASD</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Descargar:  FOD2743ASD.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD2742CV</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC Descargar:  FOD2742CV.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD2743ATV</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP Descargar:  FOD2743ATV.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD2743BSD</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Descargar:  FOD2743BSD.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD2743A</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP Descargar:  FOD2743A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD2743BS</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Descargar:  FOD2743BS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD2743B</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP Descargar:  FOD2743B.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD2743AT  
 Precio FOD2743AT  
 Hoja de datos FOD2743AT PDF  
 Acción FOD2743AT  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD2743AT  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD2743AT  
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD2743AT

Distribuidor FOD2743AT  
 Fotos de FOD2743AT  
 FOD2743AT Descargar hoja de datos  
 Comprar FOD2743AT  
 Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 ON Semiconductor FOD2743AT  
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD2743AT

Proveedor FOD2743AT  
 Imagen FOD2743AT  
 Hoja de datos FOD2743AT  
 Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD2743AT  
 Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Aptina / ON Semiconductor FOD2743AT  
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD2743AT