




### 1N4007-E3/54

Fabricante Número de pieza:	1N4007-E3/54
Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte de la descripción:	DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AL
Hojas de datos:	1N4007-E3/54.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 22000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**1N4007-E3/54** 100% Nuevo Original 22000 pzas en stock, Encuentre el precio 1N4007-E3/54, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 1N4007-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 1N4007-E3/54: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




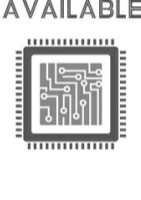

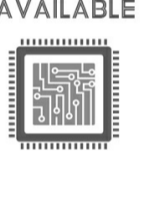



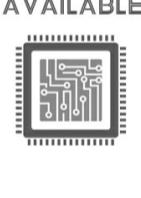


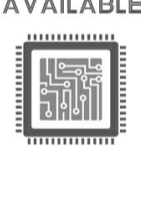

















### Las especificaciones de 1N4007-E3/54.

Número de pieza	1N4007-E3/54	Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	1N4007	Paquete / Cubierta	DO-204AL, DO-41, Axial
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	DO-204AL (DO-41)	Temperatura de funcionamiento - Junction	-50°C ~ 150°C
Descripción detallada	Diode Standard 1000V 1A Through Hole DO-204AL (DO-41)	Tipo de diodo	Standard
Corriente - rectificadora media (Io)	1A	Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.1V @ 1A
Corriente - Fuga inversa a Vr	5µA @ 1000V	Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	1000V
Velocidad	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)	Capacitancia Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz
Otros nombres	1N4007-E3/23CT 1N4007-E3/23CT-ND 1N4007-E3/23GICT 1N4007-E3/23GICT-ND 1N4007-E3/54GICT	Cantidad de stock	22000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos &gt; Diodos-rectificadores-Single</a>	Descripción	DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AL
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con 1N4007-E3/54

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Parte 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Precio 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Distribuidor 1N4007-E3/54</a>
<a href="#">Técnico 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">1N4007-E3/54 Stock</a>	<a href="#">Inventario 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Proveedor 1N4007-E3/54</a>
<a href="#">1N4007-E3/54 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Imagen 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Imagen 1N4007-E3/54</a>
<a href="#">1N4007-E3/54 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Hoja de datos 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf 1N4007-E3/54</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricante</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 1N4007-E3/54</a>
<a href="#">Vishay Electro-Films 1N4007-E3/54</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay 1N4007-E3/54</a>		

### También te puede interesar:

 <p><b>1N4007 T/R</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007 T/R PANJIT DO-41  <b>Fabricantes:</b> PANJIT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007RLG</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007W A7</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007W A7 1206SOD-123FL  <b>Fabricantes:</b> Original  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4007F M7</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007F M7 JD SMAF  <b>Fabricantes:</b> JD  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007-M7</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007-M7 TOSHIBA DO-214  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007 T7</b>  <b>Descripción:</b> SOD-123 18+  <b>Fabricantes:</b> Original  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4007GPTR</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007GPTR VISHAY DO-41  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4005A-01</b>  <b>Descripción:</b> 1N4005A-01 DIODES DO-41  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007W</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007W TOHIBA/ST SOD-123  <b>Fabricantes:</b> TOHIBA/ST  <b>En stock:</b> Nuevo original, 240000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4007-F</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007-F RECTRON DO-41  <b>Fabricantes:</b> RECTRON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 436000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4005G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 600V 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007-T</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4007/M7</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007/M7 MIC SMA  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007 M7</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007 M7 JD DO-214ACSMA  <b>Fabricantes:</b> JD  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007FL</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007FL KEXIN SOD123FL  <b>Fabricantes:</b> KEXIN  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4007</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> Ault / SL Power  <b>En stock:</b> Nuevo original, 210000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007 (M7)</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007 (M7) TOSHIBA SMA  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007GP-TR</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007GP-TR VISHAY DO-41  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4005G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 600V 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> FDK America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 210000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007-DIP</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007-DIP MIC DIP  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4007(M7)</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007(M7) TOS SMD  <b>Fabricantes:</b> TOS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007S</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007S PANJIT DO-35  <b>Fabricantes:</b> PANJIT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 210000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4005GT-99</b>  <b>Descripción:</b> 1N4005GT-99 DIODES DO-41  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 52900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007GP</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 160000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> Micro Commercial Components (MCC)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 210000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1N4007ID</b>  <b>Descripción:</b> 1N4007ID PHILIPS DIP  <b>Fabricantes:</b> PHILIPS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4007G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1N4005GP</b>  <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 600V 1A DO41  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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