




BD144

Fabricante Número de pieza:	BD144
Fabricante / Marca:	Klein Tools
Parte de la descripción:	SCREWDRIVER SLOTTED 1/4" 8.5"
Hojas de datos:	BD144.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 No aplicable / No aplicable
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

BD144 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio BD144, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BD144 Klein Tools con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BD144: Info@IC-Components.com



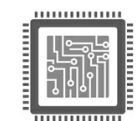
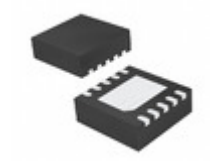


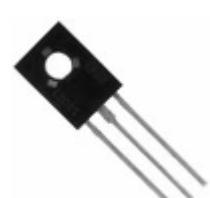

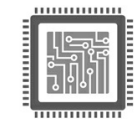


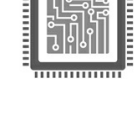

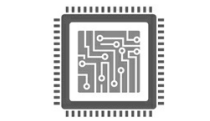
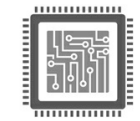








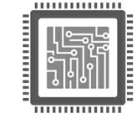
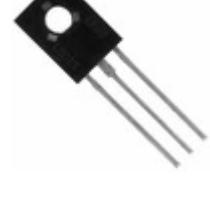

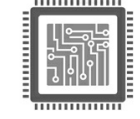



Las especificaciones de BD144.

Número de pieza	BD144	Fabricante / Marca	Klein Tools
Serie	Bull Driver™	Descripción detallada	1/4" Slotted Screwdriver 8.50" (215.9mm)
tamaño	1/4"	Peso	0.25 lb (113.4g)
Características	Black Tip, Chrome Finish	Longitud total	8.50" (215.9mm)
Tipo de herramienta	Screwdriver	Tip - Tipo	Slotted
Longitud - Hoja	4.00" (101.6mm)	Otros nombres	0-9264432049-1 009264432049-1 09264432049-1 32049-1
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Herramientas > Destornilladores y tuercas
Descripción	SCREWDRIVER SLOTTED 1/4" 8.5"	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	No aplicable / No aplicable

Palabras clave relacionadas con BD144

Klein Tools BD144	Parte BD144	Precio BD144	Distribuidor BD144
Técnico BD144	BD144 Stock	Inventario BD144	Proveedor BD144
BD144 pedido en línea	Consulta BD144	Imagen BD144	Imagen BD144
BD144 pdf	Hoja de datos BD144	Hoja de datos BD144	Hoja de datos pdf BD144
Descargar la ficha técnica de BD144	Klein Tools Fabricante	Klein Tools BD144	Klein Tools, Inc. BD144

También te puede interesar:

 <p>BD139G Descripción: TRANS NPN 80V 1.5A TO225AA Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD15KA5FP-E2 Descripción: IC REG LINEAR 1.5V 500MA TO252-3 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD141 Descripción: BD141 FSC TO-126F Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD1603NUV-E2 Descripción: IC LED DRIVER RGLTR 190MA 10VSON Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD151C0WHFV-GTR Descripción: IC REG LINEAR 1.5V 1A 6HVSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD158 Descripción: SCREWDRIVER SLOTTED 5/16" 13.19" Fabricantes: Klein Tools En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD140 Descripción: TRANS PNP 80V 1.5A SOT-32 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD15KA5WF-E2 Descripción: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD140-10 Descripción: BD140-10 FSC TO-126F Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD160 Descripción: BD160 ST TO-126 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD139L-16 Descripción: BD139L-16 UTC TO126 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD140G-TR Descripción: BD140G-TR ON/NXP/ST TO-126 Fabricantes: ON/NXP/ST En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD14010STU Descripción: TRANS PNP 80V 1.5A TO-126 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD139F Descripción: BD139F PHILIPS/ TO-126F Fabricantes: PHILIPS/ En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD140L-10-T60-K Descripción: BD140L-10-T60-K UTC TO-126 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD14000EFV-CE2 Descripción: IC LSI CELL BALANCE 30HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD139G-TR Descripción: BD139G-TR ON/NXP/ST TO-126 Fabricantes: ON/NXP/ST En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD146 Descripción: SCREWDRIVER SLOTTED 1/4" 10.5" Fabricantes: Klein Tools En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD156 Descripción: SCREWDRIVER SLOTTED 5/16" 11.19" Fabricantes: Klein Tools En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD159STU Descripción: TRANS NPN 350V 0.5A TO-126 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD1482EFJ-E2 Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 18HTSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD140 Descripción: TRANS PNP 80V 1.5A TO225AA Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD14010S Descripción: TRANS PNP 80V 1.5A TO-126 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD148 Descripción: BD148 ST TO-126 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD140-16 Descripción: TRANS PNP 80V 1.5A SOT-32 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD1508 Descripción: BD1508 LOGWELL SOP16 Fabricantes: LOGWELL En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD150 Descripción: BD150 ST TO-126 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD15KA5WFP-E2 Descripción: IC REG LINEAR 1.5V 500MA TO252-5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BD139L-10-T60-K Descripción: BD139L-10-T60-K UTC TO-126 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD1484EFJ-E2 Descripción: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 40000 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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