


## RCH895NP-4R6M

Fabricante Número de pieza:	<a href="#">RCH895NP-4R6M</a>
Fabricante / Marca	<a href="#">Sumida Corporation</a>
Parte de la descripción:	FIXED IND 4.6UH 2.5A 18.5 MOHM
Hojas de datos:	<a href="#">RCH895NP-4R6M.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**RCH895NP-4R6M** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio RCH895NP-4R6M, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre RCH895NP-4R6M Sumida Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ RCH895NP-4R6M: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de RCH895NP-4R6M.

Número de pieza	<a href="#">RCH895NP-4R6M</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">Sumida Corporation</a>
Serie	RCH-895	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C	Descripción detallada	4.6µH Unshielded Wirewound Inductor 2.5A 18.5 mOhm Max Radial
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.307" Dia (7.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.374" (9.50mm)	Tipo	Wirewound
Valoración actual	2.5A	blindaje	Unshielded
Tolerancia	±20%	Inductancia	4.6µH
Q según frecuencia	-	Material - Núcleo	Ferrite
Corriente - Saturación	3.7A	Resistencia de CC (DCR)	18.5 mOhm Max
Frequency - Self Resonant	-	Frecuencia de Inductancia - Prueba	7.96MHz
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Inductores, bobinas, estranguladores &gt; Inductores fijos</a>
Descripción	FIXED IND 4.6UH 2.5A 18.5 MOHM	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con RCH895NP-4R6M

<a href="#">Sumida Corporation RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Parte RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Precio RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Distribuidor RCH895NP-4R6M</a>
<a href="#">Técnico RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">RCH895NP-4R6M Stock</a>	<a href="#">Inventario RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Proveedor RCH895NP-4R6M</a>
<a href="#">RCH895NP-4R6M pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Imagen RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Imagen RCH895NP-4R6M</a>
<a href="#">RCH895NP-4R6M pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Hoja de datos RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf RCH895NP-4R6M</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Sumida Corporation Fabricante</a>	<a href="#">Sumida Corporation RCH895NP-4R6M</a>	<a href="#">Sumida America Components Inc. RCH895NP-4R6M</a>

### También te puede interesar:

 <p><b>LQH3NPN3R3NM0L</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 3.3UH 1.45A 92 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CDR125-221MC</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 220UH 700MA 520 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH855NP-181K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 180UH 300MA 890 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RCH110NP-470K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 47UH 2.5A 83 MOHM TH  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH664NP-181K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 180UH 440MA 740 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH875NP-220K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 22UH 1.2A 90 MOHM TH  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RCH664NP-471K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 470UH 270MA 1.91 OHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH875NP-390K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 39UH 950MA 140 MOHM TH  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 101500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH875NP-100K</b>  <b>Descripción:</b> RCH875NP-100K SUMIDA SMD  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RCH875NP-470K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 47UH 900MA 150 MOHM TH  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH895NP-102K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 1MH 220MA 1.84 OHM TH  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH664NP-101K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 100UH 590MA 430 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RCH895NP-222K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 2.2MH 150MA 4.21 OHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH110NP-331K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 330UH 930MA 520 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH895NP-332K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 3.3MH 120MA 6.16 OHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RCH664NP-331K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 330UH 330MA 1.48 OHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CLF6045T-680M</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 68UH 1A 215 MOHM SMD  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MDMK2020T3R3MM</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 3.3UH 1.15A 178 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Taiyo Yuden  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>RCH895NP-221K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 220UH 500MA 380 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MLG0603P1N5BT000</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 1.5NH 800MA 100 MOHM  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PE-0805CD391GTT</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 386NH 290MA 1.5 OHM  <b>Fabricantes:</b> Pulse Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VLS4012ET-4R7M</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 4.7UH 1.2A 118 MOHM  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH875NP-5R1K</b>  <b>Descripción:</b> RCH875NP-5R1K SUMIDA SMD  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH664NP-561K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 560UH 250MA 2.31 OHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CBC3225T102KR</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 1MH 100MA 13 OHM SMD  <b>Fabricantes:</b> Taiyo Yuden  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH855NP-220K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 22UH 770MA 120 MOHM TH  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DR1030-8R2-R</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 8.2UH 3.3A 34.1 MOHM  <b>Fabricantes:</b> Bussmann (Eaton)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SLF7045T-470MR75-PF</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 47UH 750MA 150 MOHM  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RCH875NP-471K</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 470UH 280MA 1.34 OHM  <b>Fabricantes:</b> Sumida Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MLF2012A2R2KT000</b>  <b>Descripción:</b> FIXED IND 2.2UH 50MA 500 MOHM  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 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