


## WSL12065L000FEA18

Fabricante Número de pieza:	WSL12065L000FEA18
Fabricante / Marca	Dale / Vishay
Parte de la descripción:	RES 0.005 OHM 1% 1/2W 1206
Hojas de datos:	<a href="#">WSL12065L000FEA18.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

WSL12065L000FEA18 100% Nuevo Original 4000 pzas en stock, Encuentre el precio WSL12065L000FEA18, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre WSL12065L000FEA18 Dale / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ WSL12065L000FEA18: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

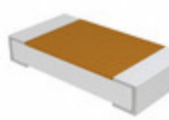
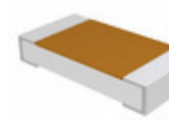


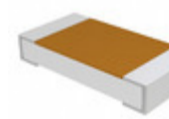
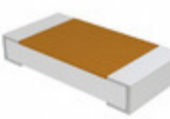
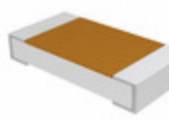
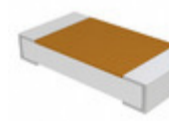


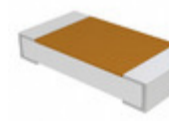
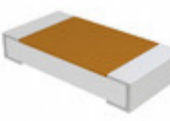
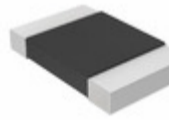










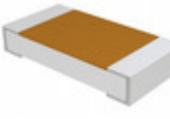
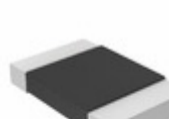

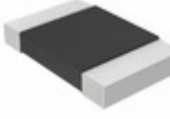



### Las especificaciones de WSL12065L000FEA18.

Número de pieza	WSL12065L000FEA18	Fabricante / Marca	Dale / Vishay
Serie	WSL-HP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete del dispositivo	1206	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 170°C
Descripción detallada	5 mOhms ±1% 0.5W, 1/2W Chip Resistor 1206 (3216 Metric) Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture Resistant, Pulse Withstanding Metal Element	Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.035" (0.89mm)	Características	Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture Resistant, Pulse Withstanding
Tolerancia	±1%	Coefficiente de temperatura	±110ppm/°C
Tasa de fracaso	-	Potencia (W)	0.5W, 1/2W
No. de terminaciones	2	Composición	Metal Element
Paso de banda Ripple (Db)	5 mOhms	Otros nombres	WSLD-.005TR
Cantidad de stock	4000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Resistencias &gt; Resistor de la viruta-montaje superficial</a>
Descripción	RES 0.005 OHM 1% 1/2W 1206	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con WSL12065L000FEA18

Dale / Vishay WSL12065L000FEA18	Parte WSL12065L000FEA18	Precio WSL12065L000FEA18	Distribuidor WSL12065L000FEA18
Técnico WSL12065L000FEA18	WSL12065L000FEA18 Stock	Inventario WSL12065L000FEA18	Proveedor WSL12065L000FEA18
WSL12065L000FEA18 pedido en línea	Consulta WSL12065L000FEA18	Imagen WSL12065L000FEA18	Imagen WSL12065L000FEA18
WSL12065L000FEA18 pdf	Hoja de datos WSL12065L000FEA18	Hoja de datos WSL12065L000FEA18	Hoja de datos pdf WSL12065L000FEA18
Descargar la ficha técnica de WSL12065L000FEA18	Dale / Vishay Fabricante	Dale / Vishay WSL12065L000FEA18	Vishay Dale [ML] WSL12065L000FEA18
Vishay Dale WSL12065L000FEA18	HiRel Systems / Vishay WSL12065L000FEA18		

### También te puede interesar:

 <p><b>WSL12068L000FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.008 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL12066L000FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.006 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0220FEA</b>  <b>Descripción:</b> WSL1206R0220FEA VISHAY 1206L  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL0603R1000FEA18</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.1 OHM 1% 1/5W 0603  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL12062L000FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.002 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL12064L000FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.004 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL12069L000FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.009 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0150FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.015 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL12067L000FEA5</b>  <b>Descripción:</b> WSL12067L000FEA5 VISHAY SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL1117-2.5V</b>  <b>Descripción:</b> WSL1117-2.5V HTC SOT-223  <b>Fabricantes:</b> HTC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0250FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.025 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 44000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0200FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.02 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 120000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL0805R0200FEA18</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.02 OHM 1% 1/4W 0805  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL-2010-R015-F</b>  <b>Descripción:</b> WSL-2010-R015-F VISHAY SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0160FBA</b>  <b>Descripción:</b> WSL1206R0160FBA Vishay NA  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL1206R0400FTA5</b>  <b>Descripción:</b> WSL1206R0400FTA5 VISHAY 1206L  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0180FBA</b>  <b>Descripción:</b> WSL1206R0180FBA Vishay NA  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0100FEA18</b>  <b>Descripción:</b> WSL1206R0100FEA18 VISHAY SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL-2512 0.007 1</b>  <b>Descripción:</b> VISHAY 2512 05+  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1471 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0250FTA</b>  <b>Descripción:</b> WSL1206R0250FTA VISHAY SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL-2512-R033-1R86</b>  <b>Descripción:</b> WSL-2512-R033-1R86 VISHIBA SMD  <b>Fabricantes:</b> VISHIBA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL0805R0330FTG18</b>  <b>Descripción:</b> WSL0805R0330FTG18 VISHAY 5k reel  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL0805R0500DEA</b>  <b>Descripción:</b> WSL0805R0500DEA SMD VISHAY  <b>Fabricantes:</b> SMD  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL1206R0330FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.033 OHM 1% 1/4W 1206  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL0805R1000FEA18</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.1 OHM 1% 1/4W 0805  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL-2512-16 0.005 5%</b>  <b>Descripción:</b> WSL-2512-16 0.005 5% VISHAY 2512  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL0805R0500FEA</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.05 OHM 1% 1/8W 0805  <b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>WSL1206R0300FTA</b>  <b>Descripción:</b> WSL1206R0300FTA VISHAY 1206  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL-2512 R001 5% R86</b>  <b>Descripción:</b> WSL-2512 R001 5% R86 VISHAY SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>WSL-2512.065-0.065R</b>  <b>Descripción:</b> WSL-2512.065-0.065R VISHAY 2512  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 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