



WSL25121L000FEA

Fabricante	Número de pieza:	WSL25121L000FEA
Fabricante / Marca		Dale / Vishay
Parte de la descripción:		RES 0.001 OHM 1% 1W 2512
Hojas de datos:		WSL25121L000FEA.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

WSL25121L000FEA 100% Nuevo Original 2300 pzas en stock, Encuentre el precio WSL25121L000FEA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre WSL25121L000FEA Dale / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ WSL25121L000FEA: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de WSL25121L000FEA.

Número de pieza	WSL25121L000FEA	Fabricante / Marca	Dale / Vishay
Serie	WSL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	2512 (6432 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete del dispositivo	2512	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 170°C
Descripción detallada	1 mOhms ±1% 1W Chip Resistor 2512 (6432 Metric) Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture Resistant, Pulse Withstanding Metal Element	Tamaño / Medidas	0.250" L x 0.125" W (6.35mm x 3.18mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.035" (0.89mm)	Características	Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture Resistant, Pulse Withstanding
Tolerancia	±1%	Coefficiente de temperatura	±275ppm/°C
Tasa de fracaso	-	Potencia (W)	1W
No. de terminaciones	2	Composición	Metal Element
Paso de banda Ripple (Db)	1 mOhms	Otros nombres	WSLG-.001TR
Cantidad de stock	2300 pcs Stock	Categoría	Resistencias > Resistor de la viruta-montaje superficial
Descripción	RES 0.001 OHM 1% 1W 2512	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con WSL25121L000FEA

Dale / Vishay WSL25121L000FEA	Parte WSL25121L000FEA	Precio WSL25121L000FEA	Distribuidor WSL25121L000FEA
Técnico WSL25121L000FEA	WSL25121L000FEA Stock	Inventario WSL25121L000FEA	Proveedor WSL25121L000FEA
WSL25121L000FEA pedido en línea	Consulta WSL25121L000FEA	Imagen WSL25121L000FEA	Imagen WSL25121L000FEA
WSL25121L000FEA pdf	Hoja de datos WSL25121L000FEA	Hoja de datos WSL25121L000FEA	Hoja de datos pdf WSL25121L000FEA
Descargar la ficha técnica de WSL25121L000FEA	Dale / Vishay Fabricante	Dale / Vishay WSL25121L000FEA	Vishay Dale [ML] WSL25121L000FEA
Vishay Dale WSL25121L000FEA	HiRel Systems / Vishay WSL25121L000FEA		

También te puede interesar:

<p>WSL25120.020HM Descripción: WSL25120.020HM DALE SMD Fabricantes: DALE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R0500FEA18 2010 0.05R Descripción: WSL2010R0500FEA18 2010 0.05R VISHAY NA Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25121L000FEA18 Descripción: RES 0.001 OHM 1% 2W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL25121L000JTA Descripción: WSL25121L000JTA VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R3900FEA Descripción: WSL2010R3900FEA VISHAY 2010 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R0600FEA Descripción: RES 0.06 OHM 1% 1/2W 2010 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL25122L000JTA Descripción: WSL25122L000JTA VISHAY 2k reel Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R1000FEA Descripción: RES 0.1 OHM 1% 1/2W 2010 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25122L700FEA Descripción: WSL25122L700FEA VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL2010R5000FEA Descripción: RES 0.5 OHM 1% 1/2W 2010 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25121L500FEA Descripción: WSL25121L500FEA VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25121L000FEA18S Descripción: WSL25121L000FEA18S VISHAY 2512 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 26000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL25123L000FEB18 Descripción: WSL25123L000FEB18 VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25123L000FEA18 Descripción: RES 0.003 OHM 1% 2W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25121L000JEA Descripción: WSL25121L000JEA VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL25123L000FEB Descripción: WSL25123L000FEB VISHAY SOT-2512 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R0450FEA18 Descripción: WSL2010R0450FEA18 vishay SMT2010 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25121L000FEB Descripción: WSL25121L000FEB VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL25123L000FTA-0.003R Descripción: WSL25123L000FTA-0.003R VISHAY 2512 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25123L000FEA Descripción: RES 0.003 OHM 1% 1W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 29600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R0500FTA Descripción: WSL2010R0500FTA VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL2512-0.007 Descripción: WSL2512-0.007 VIS SMD Fabricantes: VIS En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R1500FEA Descripción: RES 0.15 OHM 1% 1/2W 2010 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R4000FEA Descripción: RES 0.4 OHM 1% 1/2W 2010 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL2010R0500FEA Descripción: RES 0.05 OHM 1% 1/2W 2010 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R0800FEA Descripción: RES SMD 0.08 OHM 1% 1/2W 2010 Fabricantes: EasyBraid Co. En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R5000FEB Descripción: WSL2010R5000FEB VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 13900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WSL25122L000FEA Descripción: RES 0.002 OHM 1% 1W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL2010R0900FTA Descripción: WSL2010R0900FTA VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25122L000FTA-0.002R Descripción: WSL25122L000FTA-0.002R VISHAY 2512 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. 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