



WSL25123L000FEA18

Fabricante Número de pieza:	WSL25123L000FEA18
Fabricante / Marca	Dale / Vishay
Parte de la descripción:	RES 0.003 OHM 1% 2W 2512
Hojas de datos:	WSL25123L000FEA18.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

WSL25123L000FEA18 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio WSL25123L000FEA18, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre WSL25123L000FEA18 Dale / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ WSL25123L000FEA18: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de WSL25123L000FEA18.

Número de pieza	WSL25123L000FEA18	Fabricante / Marca	Dale / Vishay
Serie	WSL-HP	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	3 mOhms ±1% 2W 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	±150ppm/°C
Tasa de fracaso	-	Potencia (W)	2W
No. de terminaciones	2	Composición	Metal Element
Paso de banda Ripple (Db)	3 mOhms	Otros nombres	WSLH-.003TR
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	Resistencias > Resistor de la viruta-montaje superficial
Descripción	RES 0.003 OHM 1% 2W 2512	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con WSL25123L000FEA18

Dale / Vishay WSL25123L000FEA18	Parte WSL25123L000FEA18	Precio WSL25123L000FEA18	Distribuidor WSL25123L000FEA18
Técnico WSL25123L000FEA18	WSL25123L000FEA18 Stock	Inventario WSL25123L000FEA18	Proveedor WSL25123L000FEA18
WSL25123L000FEA18 pedido en línea	Consulta WSL25123L000FEA18	Imagen WSL25123L000FEA18	Imagen WSL25123L000FEA18
WSL25123L000FEA18 pdf	Hoja de datos WSL25123L000FEA18	Hoja de datos WSL25123L000FEA18	Hoja de datos pdf WSL25123L000FEA18
Descargar la ficha técnica de WSL25123L000FEA18	Dale / Vishay Fabricante	Dale / Vishay WSL25123L000FEA18	Vishay Dale [ML] WSL25123L000FEA18
Vishay Dale WSL25123L000FEA18	HiRel Systems / Vishay WSL25123L000FEA18		

También te puede interesar:

<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>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>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>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>WSL25128L000FEA Descripción: RES 0.008 OHM 1% 1W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 2100 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>WSL25125L000FEA38 Descripción: WSL25125L000FEA38 VISHAY 2512L Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25127L000FEA Descripción: RES 0.007 OHM 1% 1W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 400 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>WSL25125L000FTA Descripción: WSL25125L000FTA VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 55800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25126L000FEA Descripción: RES 0.006 OHM 1% 1W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 200 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>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>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>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>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>WSL25125L000FEA Descripción: RES 0.005 OHM 1% 1W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25125L000FEA18 Descripción: RES 0.005 OHM 1% 2W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 2000 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>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>WSL25125L000JTA Descripción: WSL25125L000JTA VISHAY 2512L Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 400 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>WSL25128L000FEA18 Descripción: RES 0.008 OHM 1% 2W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 70000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25123L000JTA Descripción: WSL25123L000JTA VISHAY 2512L Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 7600 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>	<p>WSL25127L000FEA18 Descripción: RES 0.007 OHM 1% 2W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25121L000FEA Descripción: RES 0.001 OHM 1% 1W 2512 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 2300 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>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>WSL25123L000FTB Descripción: WSL25123L000FTB VISHAY SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 500 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