



**VR2500001004FA100**

|   |  |
|---|--|
| <b>Fabricante Número de pieza:</b>          | VR2500001004FA100                                |
| <b>Fabricante / Marca</b>                   | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| <b>Parte de la descripción:</b>             | RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL                         |
| <b>Hojas de datos:</b>                      | VR2500001004FA100.pdf                            |
| <b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b> | Sin plomo / Cumple con RoHS                      |
| <b>Condición de stock:</b>                  | Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles. |
| <b>Nave de:</b>                             | Hong Kong  |
| <b>Manera del envío:</b>                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                                |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**VR2500001004FA100** 100% nuevas piezas originales 28000 en stock, encuentre el precio VR2500001004FA100, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre VR2500001004FA100 Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ VR2500001004FA100:  
Info@IC-Components.com

Las especificaciones de VR2500001004FA100.

|  |  |                                     |  |
|--|--|-------------------------------------|--|
| Número de pieza                          | VR2500001004FA100  | Fabricante / Marca                  | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Tolerancia                               | ±1%  | Coficiente de temperatura           | ±200ppm/°C   |
| Paquete del dispositivo                  | Axial  | Tamaño / Medidas                    | 0.098" Dia x 0.256" L (2.50mm x 6.50mm)            |
| Serie                                    | VR25   | Paso de banda Ripple (Db)           | 1 MOhms  |
| Potencia (W)                             | 0.25W, 1/4W  | embalaje                            | Tape & Box (TB)                                    |
| Paquete / Cubierta                       | Axial  | Otros nombres                       | BC4415TB<br>VR25 1% A1 1M0<br>VR2500001004FA100-ND |
| Temperatura de funcionamiento            | -55°C ~ 155°C  | No. de terminaciones                | 2  |
| Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)  | Altura - Asiento (Máx)              | -  |
| Características                          | Automotive AEC-Q200, High Voltage, Pulse Withstanding  | Tasa de fracaso                     | -  |
| Descripción detallada                    | 1 MOhms ±1% 0.25W, 1/4W Through Hole Resistor Axial Automotive AEC-Q200, High Voltage, Pulse Withstanding Metal Film | Composición                         | Metal Film   |
| Cantidad de stock                        | 28000 pcs Stock  | Categoría                           | Resistencias > A través de resistencias de agujero |
| Descripción                              | RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL   | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS                        |

Palabras clave relacionadas con VR2500001004FA100

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay VR2500001004FA100 | Parte VR2500001004FA100                 | Precio VR2500001004FA100                       | Distribuidor VR2500001004FA100                 |
| VR2500001004FA100 Technical                    | Stock VR2500001004FA100                 | Inventario VR2500001004FA100                   | Proveedor VR2500001004FA100                    |
| Pedido en línea VR2500001004FA100              | Consulta VR2500001004FA100              | Imagen VR2500001004FA100                       | Imagen VR2500001004FA100                       |
| VR2500001004FA100 pdf                          | Hoja de datos VR2500001004FA100         | Hoja de datos VR2500001004FA100                | Hoja de datos pdf VR2500001004FA100            |
| Descargar la hoja de datos VR2500001004FA100   | Fabricante Electro-Films (EFI) / Vishay | Electro-Films (EFI) / Vishay VR2500001004FA100 | Electro-Films (EFI) / Vishay VR2500001004FA100 |
| Vishay Electro-Films VR2500001004FA100         | Phoenix Passive Components / Vishay     |  |  |
|  | VR2500001004FA100                       |  |  |

También te puede interesar:

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>Y1453100K000V9L</b><br/><b>Descripción:</b> RES 100K OHM 0.6W 0.005% RADIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>OAR3R010FLF</b><br/><b>Descripción:</b> RES 0.01 OHM 3W 1% RADIAL<br/><b>Fabricantes:</b> TT Electronics<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        | <p><b>MP930-3.00-1%</b><br/><b>Descripción:</b> RES 3 OHM 30W 1% TO220<br/><b>Fabricantes:</b> Caddock Electronics, Inc.<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>VR269A</b><br/><b>Descripción:</b> TI TSSOP56<br/><b>Fabricantes:</b> TI<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>MBB02070C1009FCT00</b><br/><b>Descripción:</b> RES 10 OHM 0.6W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>TBH25P10R0JE</b><br/><b>Descripción:</b> RES 10 OHM 25W 5% TO220<br/><b>Fabricantes:</b> Ohmite<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2866 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           |
| <p><b>MP925-25.0K-1%</b><br/><b>Descripción:</b> RES 25K OHM 25W 1% TO220<br/><b>Fabricantes:</b> Caddock Electronics, Inc.<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2705 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>VR37000002205JA100</b><br/><b>Descripción:</b> RES 22M OHM 5% 1/2W AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 29400 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>RN55D6810FB14</b><br/><b>Descripción:</b> RES 681 OHM 1/8W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2662 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |
| <p><b>PR03000205608JAC00</b><br/><b>Descripción:</b> RES 5.6 OHM 5% 3W AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2852 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>CMF65560K00FKEK</b><br/><b>Descripción:</b> RES 560K OHM 1.5W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    | <p><b>TCH35P2R20JE</b><br/><b>Descripción:</b> RES 2.2 OHM 35W 5% TO220<br/><b>Fabricantes:</b> Ohmite<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          |
| <p><b>VR2500001004FA100</b><br/><b>Descripción:</b> RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>FMP300JT-73-68K</b><br/><b>Descripción:</b> RES MF 3W 5% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Yageo<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   | <p><b>MF0207FTE52-120R</b><br/><b>Descripción:</b> RES MF 0.6W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Yageo<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2687 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           |
| <p><b>RN55D2000FB14</b><br/><b>Descripción:</b> RES 1M OHM 1/8W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2803 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         | <p><b>MBB02070C3328FCT00</b><br/><b>Descripción:</b> RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>MP9100-50.0-1%</b><br/><b>Descripción:</b> RES 50 OHM 100W 1% TO247<br/><b>Fabricantes:</b> Caddock Electronics, Inc.<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2673 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>CMF55511R00FKR6</b><br/><b>Descripción:</b> RES 1.1K OHM 1/2W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2635 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                     | <p><b>VR2500004993FA100</b><br/><b>Descripción:</b> VR2500004993FA100 VISHAY/PB SMD<br/><b>Fabricantes:</b> VISHAY/PB<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 22000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                | <p><b>Y14531K00000V9L</b><br/><b>Descripción:</b> RES 1K OHM 0.6W 0.005% RADIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>MBB02070C1211FCT00</b><br/><b>Descripción:</b> RES 1.21K OHM 0.6W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>MP925-10.0K-1%</b><br/><b>Descripción:</b> RES 10K OHM 25W 1% TO220<br/><b>Fabricantes:</b> Caddock Electronics, Inc.<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p><b>RTO050F10R00JTE1</b><br/><b>Descripción:</b> RES 10 OHM 50W 5% TO220<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2757 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>MRS25000C1001FC100</b><br/><b>Descripción:</b> RES 1K OHM 0.6W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>MRS25000C1002FC100</b><br/><b>Descripción:</b> RES 10K OHM 0.6W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>LVR03R0700FE70</b><br/><b>Descripción:</b> RES 0.07 OHM 1% 3W AXIAL WW<br/><b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>              |
| <p><b>MP930-1.00-1%</b><br/><b>Descripción:</b> RES 1 OHM 30W 1% TO220<br/><b>Fabricantes:</b> Caddock Electronics, Inc.<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2724 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>               | <p><b>MP9100-10.0-1%</b><br/><b>Descripción:</b> RES 10 OHM 100W 1% TO247<br/><b>Fabricantes:</b> Caddock Electronics, Inc.<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2642 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p><b>CMF55147R00FKR6</b><br/><b>Descripción:</b> RES 147 OHM 1/2W 1% AXIAL<br/><b>Fabricantes:</b> Dale / Vishay<br/><b>En stock:</b> Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles.<br/>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