



## RELE ESTADO SOLIDO 25A KMSR-DS0254

|  |  |
|--|--|
| Código AEA: 4500003                        |  |
| Código Fab.                                | KMSR-DS0254                            |
| Descripción.                               | RELE ESTADO SOLIDO 25A KMSR-DS0254     |
| Tensión de Control (V)                     | 4~32                                   |
| Tipo de Control                            | VCC                                    |
| Corriente de carga (A)                     | 25                                     |
| Tensión de Carga (V)                       | 90~480                                 |
| Tipo de Carga                              | VCA                                    |
| Resistencia de Aislación (Mohm/VCC)        | 100/500 entre terminales y encapsulado |
| Rigidez Dieléctrica (VCA)                  | 2500 50Hz 1 minuto                     |
| Resistencia a la vibración (Hz)            | 10~55                                  |
| Resistencia al Impacto (m/s <sup>2</sup> ) | 1000 x,y,z en cada eje 3 veces         |
| Temperatura de trabajo (°C)                | -25 a +70                              |