





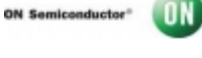



| | |
|---|--|
|  | <h2>MMQA12VT1</h2> |
| | <p>Número de pieza del fabricante: MMQA12VT1</p> <hr/> <p>Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Parte de la descripción: TVS DIODE 9.1VWM 17.3VC SC74-6</p> <hr/> <p>Especificaciones:  MMQA12VT1.pdf</p> <hr/> <p>Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme</p> <hr/> <p>Condición de stock: New original, 2550 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Nave de: Hong Kong</p> <hr/> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Presupuesto

| | |
|---|--|
| Número de pieza | MMQA12VT1 |
| Fabricante | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Descripción | TVS DIODE 9.1VWM 17.3VC SC74-6 |
| Categoría | Protección del circuito > TVS - Diodos |
| Estado de la pieza | 2550 pcs Stock |
| Tensión - separación inverso (típico) | 9.1V |
| Tensión - Apriete (Máx.) @ Ipp | 17.3V |
| Voltaje - Desglose (Min) | 11.4V |
| Canales unidireccionales | 4 |
| Tipo | Zener |
| Paquete del dispositivo | SC-74 |
| Serie | MMQA |
| Protección de la línea eléctrica | No |
| Potencia - Pico de pulso | 150W |
| embalaje | Tape & Reel (TR) |
| Paquete / Cubierta | SC-74, SOT-457 |
| Temperatura de funcionamiento | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Tipo de montaje | Surface Mount |
| Corriente - Pico de pulso (10 / 1000µs) | 1.39A (8/20µs) |
| Capacitancia Frecuencia | - |
| aplicaciones | General Purpose |

Usted también puede estar interesado

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>en:</p>  <p>MMQ60R070PTH MAGNACHIP MAGNACHIP TO-247</p> |  <p>MMQ60R115PCTH Original MMQ60R115PCTH Original</p> |  <p>MMQA13VT1 ON Semiconductor TVS DIODE 9.8VWM 18.6VC SC74-6</p> |  <p>MMQA15VT1 ON Semiconductor TVS DIODE 11VWM 21.7VC SC74-6</p> |
|  <p>MMQA13VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 9.8VWM 18.6VC SC74-6</p> |  <p>MMQ60R115PTH MOS MAGNACHIP MAGNACHIP TO-247</p> |  <p>MMQA15VT1 IC ON ON SOT-163</p> |  <p>MMQ60R190PTH Original MMQ60R190PTH Original</p> |

MMQA12VT1 Palabra clave

Más

| | | | | |
|---|---|--|----------------------------------|--|
| MMQA12VT1 ON Semiconductor / ON Semiconductor | Hoja de datos MMQA12VT1 | Hojas de datos MMQA12VT1 | MMQA12VT1 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMQA12VT1 |
| MMQA12VT1 electrónico | Componentes MMQA12VT1 | Distribuidor MMQA12VT1 | Imagen MMQA12VT1 | Parte MMQA12VT1 |
| Precio MMQA12VT1 | Fabricante MMQA12VT1 | Imagen MMQA12VT1 | Stock MMQA12VT1 | Inventario MMQA12VT1 |
| MMQA12VT1 Nuevo | MMQA12VT1 Original | MMQA12VT1 garantizado | MMQA12VT1 RFQ | MMQA12VT1 Orden en línea |

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited