
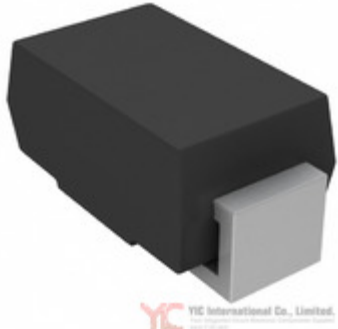


| | |
|---|--|
|  | <h2>SML4732AHE3/61</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SML4732AHE3/61</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 1W DO214AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SML4732AHE3/61.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | SML4732AHE3/61 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | DIODE ZENER 4.7V 1W DO214AC |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 4.7V |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AC (SMA) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AC, SMA |
| Betriebstemperatur | 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 8 Ohms |
| ...detaillierte Beschreibung | Zener Diode 4.7V 1W ±5% Surface Mount DO-214AC |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 10µA @ 1V |

SML4732AHE3/61 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SML4732AHE3/61-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SML4732AHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SML4732AHE3/61 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SML4733 5.1V VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AC(SMA)</p> |  <p>SML4732A-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 1W DO214AC</p> |  <p>SML4732AHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1W DO214AC</p> |  <p>SML4732AHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 1W DO214AC</p> |
|  <p>SML4732A-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1W DO214AC</p> |  <p>SML4733-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 1W DO214AC</p> |  <p>SML4733 TRR SML4733 TRR</p> |  <p>SML4733-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 1W DO214AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| SML4732AHE3/61 Electro-Films (EFI) / SML4732AHE3/61 Datenblatt | SML4732AHE3/61-Datenblätter | SML4732AHE3/61 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| SML4732AHE3/61 Vishay | | | SML4732AHE3/61 |
| SML4732AHE3/61 Electronic | SML4732AHE3/61-Komponenten | SML4732AHE3/61-Verteiler | SML4732AHE3/61-Bild |
| SML4732AHE3/61 Preis | SML4732AHE3/61 Hersteller | SML4732AHE3/61 Bild | SML4732AHE3/61 Aktie |
| SML4732AHE3/61 Neu | SML4732AHE3/61 Original | SML4732AHE3/61 garantiert | SML4732AHE3/61 RFQ |
| | | | SML4732AHE3/61 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited