




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BYW33-TAP</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYW33-TAP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 300V 2A SOD57</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYW33-TAP.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | BYW33-TAP   |
| Hersteller                         | Vishay / Semiconductor - Diodes Division            |
| Beschreibung                       | DIODE AVALANCHE 300V 2A SOD57                       |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 1A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)        | 300V  |
| Supplier Device-Gehäuse            | SOD-57  |
| Geschwindigkeit                    | Fast Recovery = 200mA (Io)                          |
| Serie                              | -   |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)          | 200ns   |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse               | SOD-57, Axial                                       |
| Betriebstemperatur - Anschluss     | -55°C ~ 175°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Diodentyp                          | Avalanche   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 5µA @ 300V  |
| Strom - Richt (Io)                 | 2A  |
| Kapazität @ Vr, F                  | -   |

BYW33-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW33-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW33-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BYW33-TAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  <p><b>BYW34-TAP</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p> |  <p><b>BYW33-TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE AVALANCHE 300V 2A SOD57</p> |  <p><b>BYW34</b><br/>VIS<br/>BYW34 VIS</p>   |  <p><b>BYW34-TAP</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p> |
|  <p><b>BYW32-TAP</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |  <p><b>BYW32-TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |  <p><b>BYW32-TR</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |  <p><b>BYW32-TAP</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                        |                 |  |
|--|------------------------|-----------------|--|
| BYW33-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division | BYW33-TAP-Datenblätter | BYW33-TAP PDF   | Vishay / Semiconductor - Diodes Division BYW33-TAP |
| BYW33-TAP Electronic                               | BYW33-TAP-Komponenten  | BYW33-TAP-Bild  | BYW33-TAP-Teil                                     |
| BYW33-TAP Preis                                    | BYW33-TAP Hersteller   | BYW33-TAP Aktie | BYW33-TAP Inventar                                 |
| BYW33-TAP Neu                                      | BYW33-TAP Original     | BYW33-TAP RFQ   | BYW33-TAP Online bestellen                         |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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