


| | |
|---|---|
|  | <h2>ZPY8V2-TAP</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ZPY8V2-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 1.3W DO41</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ZPY8V2-TAP.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






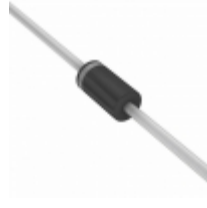


| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ZPY8V2-TAP |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 8.2V 1.3W DO41 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 8.2V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-41 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 1.3W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 1 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 500nA @ 6V |

ZPY8V2-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZPY8V2-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZPY8V2-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 ZPY8V2-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|--|
|  <p>ZPY8V2-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1.3W DO41</p> |  <p>ZPY82-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1.3W DO41</p> |  <p>ZPY7V5-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 1.3W DO41</p> |  <p>ZPY8V2-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1.3W DO41</p> |
|  <p>ZPY8V2-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1.3W DO41</p> |  <p>ZPY91-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 120V 1.3W DO41</p> |  <p>ZPY82-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1.3W DO41</p> |  <p>ZPY91 SUNMATE- ZPY91 SUNMATE-</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|---|
| ZPY8V2-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division | ZPY8V2-TAP-Datenblätter | ZPY8V2-TAP PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division ZPY8V2-TAP |
| ZPY8V2-TAP Electronic | ZPY8V2-TAP-Komponenten | ZPY8V2-TAP-Verteiler | ZPY8V2-TAP-Bild |
| ZPY8V2-TAP Preis | ZPY8V2-TAP Hersteller | ZPY8V2-TAP Bild | ZPY8V2-TAP Aktie |
| ZPY8V2-TAP Neu | ZPY8V2-TAP Original | ZPY8V2-TAP garantiert | ZPY8V2-TAP RFQ |
| | | | ZPY8V2-TAP 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