









	<h2>BYV27-100-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYV27-100-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYV27-100-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 35000 pcs 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	BYV27-100-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	35000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 100V 2A Through Hole SOD-57
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Diodentyp	Avalanche
Strom - Richt (Io)	2A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.07V @ 3A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Kapazität @ Vr, F	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	BYV27-100
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	BYV27-100TR

BYV27-100-TR ist neu im Original, Suche BYV27-100-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BYV27-100-TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BYV27-100-TR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BYV27-100-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-150-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 165V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-150-TAP</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE AVALANCHE 165V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-150-E3/23</b> VISHAY VISHAY NA</p>
 <p><b>BYV27-150</b> PHILIPS BYV27-150 PHILIPS</p>	 <p><b>BYV27-050-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-150-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 165V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-100-TAP</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>

### heiße Teile

Mehr

- |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  BYV25D-600     |  BYV25FD-600    |  BYV25FX-600    |  BYV25X-600     |  BYV261PIV1000 |
|  BYV261PIV400   |  BYV26A-TAP     |  BYV26A-TAP     |  BYV26B-TAP     |  BYV26B-TAP    |
|  BYV26C-E3/73   |  BYV26C-TAP     |  BYV26C-TAP     |  BYV26CGP       |  BYV26D-TAP    |
|  BYV26D-TAP     |  BYV26E-TAP     |  BYV26E-TAP     |  BYV26EAMP      |  BYV26EGP      |
|  BYV26EGP-E3/54 |  BYV26EGP-E3/54 |  BYV26EGP-E3/73 |  BYV26EGP-E3/73 |  BYV27-100     |
|  BYV27-100-TR   |  BYV27-150      |  BYV27-200      |  BYV27-200-TAP  |  BYV27-200-TAP |
|  BYV27-400      |  BYV27-50       |  BYV27-600      |  BYV27-600-TAP  |  BYV27-600-TAP |
|  BYV28-100      |  BYV28-100-TAP  |  BYV28-100-TAP  |  BYV28-150      |  BYV28-200     |
|  BYV28-200-TR   |  BYV28-200-TR   |  BYV28-400      |  BYV28-400-TAP  |  BYV28-50      |
|  BYV28-50-TAP   |  BYV28-600      |  BYV28-600-TAP  |  BYV28-600-TAP  |  BYV28-600-TR  |

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