









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

BYV27-200-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV27-200-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV27-200-TR 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 BYV27-200-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYV27-200-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-400</b> PHILIPS BYV27-400 PHILIPS</p>	 <p><b>BYV27-200-RAS15-10</b> VISHAY VISHAY SOD-57</p>	 <p><b>BYV27-200-VE-TR</b> VISHAY VISHAY SOD57</p>
 <p><b>BYV27-600</b> PHI BYV27-600 PHI</p>	 <p><b>BYV27-200-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-200-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-200</b> PHILIPS BYV27-200 PHILIPS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV27-200-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV27-200-TR Datenblatt	BYV27-200-TR-Datenblätter	BYV27-200-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV27-200-TR
BYV27-200-TR Electronic	BYV27-200-TR-Komponenten	BYV27-200-TR-Verteiler	BYV27-200-TR-Bild	BYV27-200-TR-Teil
BYV27-200-TR Preis	BYV27-200-TR Hersteller	BYV27-200-TR Bild	BYV27-200-TR Aktie	BYV27-200-TR Inventar
BYV27-200-TR Neu	BYV27-200-TR Original	BYV27-200-TR garantiert	BYV27-200-TR RFQ	BYV27-200-TR 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