










	<p><b>BYV27-050-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYV27-050-TR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYV27-050-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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	BYV27-050-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 55V 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)	55V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
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 55V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 55V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BYV27-050-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV27-050-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV27-050-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 BYV27-050-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYV26G</b> PHILIPS BYV26G PHILIPS</p>	 <p><b>BYV27-100-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-050-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-100</b> PHILIPS BYV27-100 PHILIPS</p>
 <p><b>BYV27-050-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-100-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-050-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 55V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV27-100-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 100V 2A SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV27-050-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV27-050-TR Datenblatt	BYV27-050-TR-Datenblätter	BYV27-050-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV27-050-TR
BYV27-050-TR Electronic	BYV27-050-TR-Komponenten	BYV27-050-TR-Verteiler	BYV27-050-TR-Bild	BYV27-050-TR-Teil
BYV27-050-TR Preis	BYV27-050-TR Hersteller	BYV27-050-TR Bild	BYV27-050-TR Aktie	BYV27-050-TR Inventar
BYV27-050-TR Neu	BYV27-050-TR Original	BYV27-050-TR garantiert	BYV27-050-TR RFQ	BYV27-050-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