

	<h2 style="color: #D9534F;">BYV37-TAP</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYV37-TAP
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYV37-TAP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BYV37-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	300ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
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 800V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BYV37-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV37-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV37-TAP 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 BYV37-TAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYV36G</b> PHILIPS PHILIPS SOD-57</p>	 <p><b>BYV37-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV36C</b> PHILIPS PHILIPS SOD-57</p>	 <p><b>BYV36E</b> PHILIPS PHILIPS SOD-57</p>
 <p><b>BYV37-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV38</b> VIS VIS SOD-57</p>	 <p><b>BYV38-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV37-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV37-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV37-TAP Datenblatt	BYV37-TAP-Datenblätter	BYV37-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV37-TAP
BYV37-TAP Electronic	BYV37-TAP-Komponenten	BYV37-TAP-Verteiler	BYV37-TAP-Bild	BYV37-TAP-Teil
BYV37-TAP Preis	BYV37-TAP Hersteller	BYV37-TAP Bild	BYV37-TAP Aktie	BYV37-TAP Inventar
BYV37-TAP Neu	BYV37-TAP Original	BYV37-TAP garantiert	BYV37-TAP RFQ	BYV37-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