

	<h2>BYV28-050-TAP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYV28-050-TAP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 50V 3.5A SOD64</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYV28-050-TAP.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	BYV28-050-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 50V 3.5A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	50V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	30ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, 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 50V 3.5A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	3.5A
Kapazität @ Vr, F	-

BYV28-050-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV28-050-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV28-050-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 BYV28-050-TAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYV27-600-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV28-050-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 50V 3.5A SOD64</p>	 <p><b>BYV27-600-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV28-050-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 50V 3.5A SOD64</p>
 <p><b>BYV28-100-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 100V 3.5A SOD64</p>	 <p><b>BYV27-600-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYV28-100 PHILIPS</b> BYV28-100 PHILIPS</p>	 <p><b>BYV27-600-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV28-050-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV28-050-TAP Datenblatt	BYV28-050-TAP-Datenblätter	BYV28-050-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV28-050-TAP
BYV28-050-TAP Electronic	BYV28-050-TAP-Komponenten	BYV28-050-TAP-Verteiler	BYV28-050-TAP-Bild	BYV28-050-TAP-Teil
BYV28-050-TAP Preis	BYV28-050-TAP Hersteller	BYV28-050-TAP Bild	BYV28-050-TAP Aktie	BYV28-050-TAP Inventar
BYV28-050-TAP Neu	BYV28-050-TAP Original	BYV28-050-TAP garantiert	BYV28-050-TAP RFQ	BYV28-050-TAP 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