
	<p>BYW56-TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYW56-TAP</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>
	<p>Datenblätter:  BYW56-TAP.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BYW56-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4µs
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BYW56-TAP-ND
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 1000V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BYW56-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW56-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW56-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 BYW56-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BYW72-RAP15-12 VISHAY BYW72-RAP15-12 VISHAY</p>	 <p>BYW56-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>	 <p>BYW55-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p>BYW55-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>
 <p>BYW55-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p>BYW56-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1000V 2A SOD57</p>	 <p>BYW72-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p>	 <p>BYW56 PHILIPS BYW56 PHILIPS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYW56-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BYW56-TAP Datenblatt	BYW56-TAP-Datenblätter	BYW56-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYW56-TAP
BYW56-TAP Electronic	BYW56-TAP-Komponenten	BYW56-TAP-Verteiler	BYW56-TAP-Bild	BYW56-TAP-Teil
BYW56-TAP Preis	BYW56-TAP Hersteller	BYW56-TAP Bild	BYW56-TAP Aktie	BYW56-TAP Inventar
BYW56-TAP Neu	BYW56-TAP Original	BYW56-TAP garantiert	BYW56-TAP RFQ	BYW56-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