

	<p><b>BYX86TAP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BYX86TAP</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYX86TAP.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	<a href="#">BYX86TAP</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	BYX86TAP-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	20pF @ 4V, 1MHz

BYX86TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYX86TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYX86TAP 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 BYX86TAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYX86TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>	 <p><b>BYX86TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>	 <p><b>BYX85TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYX85TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>
 <p><b>BYX86TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>	 <p><b>BYX98-600R</b> PHILIPS IGBT Modules</p>	 <p><b>BYX90G</b> NXP NXP SOD83A</p>	 <p><b>BYX84TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BYX86TAP Electro-Films (EFI) / Vishay BYX86TAP Datenblatt</a>	<a href="#">BYX86TAP-Datenblätter</a>	<a href="#">BYX86TAP PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BYX86TAP</a>
<a href="#">BYX86TAP Electronic</a>	<a href="#">BYX86TAP-Komponenten</a>	<a href="#">BYX86TAP-Verteiler</a>	<a href="#">BYX86TAP-Bild</a>
<a href="#">BYX86TAP Preis</a>	<a href="#">BYX86TAP Hersteller</a>	<a href="#">BYX86TAP Bild</a>	<a href="#">BYX86TAP Aktie</a>
<a href="#">BYX86TAP Neu</a>	<a href="#">BYX86TAP Original</a>	<a href="#">BYX86TAP garantiert</a>	<a href="#">BYX86TAP RFQ</a>
			<a href="#">BYX86TAP-Teil</a>
			<a href="#">BYX86TAP Inventar</a>
			<a href="#">BYX86TAP Online bestellen</a>

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