









	<h2 style="color: red;">BYM36D-TAP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BYM36D-TAP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE AVALANCHE 800V 2.9A SOD64
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BYM36D-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	<a href="#">BYM36D-TAP</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 800V 2.9A SOD64
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.78V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	150ns
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 800V 2.9A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	2.9A
Kapazität @ Vr, F	-

BYM36D-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYM36D-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYM36D-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 BYM36D-TAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYM36D</b> PHILIPS BYM36D PHILIPS</p>	 <p><b>BYM36E</b> PHILIPS BYM36E PHILIPS</p>	 <p><b>BYM36C-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 3A SOD64</p>	 <p><b>BYM36E-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A SOD64</p>
 <p><b>BYM36C-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 600V 3A SOD64</p>	 <p><b>BYM36E-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 2.9A SOD64</p>	 <p><b>BYM36D-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2.9A SOD64</p>	 <p><b>BYM36E-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A SOD64</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BYM36D-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BYM36D-TAP Datenblatt</a>	<a href="#">BYM36D-TAP-Datenblätter</a>	<a href="#">BYM36D-TAP PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BYM36D-TAP</a>
<a href="#">BYM36D-TAP Electronic</a>	<a href="#">BYM36D-TAP-Komponenten</a>	<a href="#">BYM36D-TAP-Verteiler</a>	<a href="#">BYM36D-TAP-Bild</a>	<a href="#">BYM36D-TAP-Teil</a>
<a href="#">BYM36D-TAP Preis</a>	<a href="#">BYM36D-TAP Hersteller</a>	<a href="#">BYM36D-TAP Bild</a>	<a href="#">BYM36D-TAP Aktie</a>	<a href="#">BYM36D-TAP Inventar</a>
<a href="#">BYM36D-TAP Neu</a>	<a href="#">BYM36D-TAP Original</a>	<a href="#">BYM36D-TAP garantiert</a>	<a href="#">BYM36D-TAP RFQ</a>	<a href="#">BYM36D-TAP 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