









	<p>BYM36E-TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYM36E-TAP</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1KV 2.9A SOD64</p> <p>Datenblätter:  BYM36E-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	BYM36E-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1KV 2.9A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.78V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	150ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Andere Namen	BYM36E-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 2.9A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	2.9A
Kapazität @ Vr, F	-

BYM36E-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYM36E-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYM36E-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 BYM36E-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYM36D-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 2.9A SOD64</p>	 <p>BYM36E-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 2.9A SOD64</p>	 <p>BYM36F PHILIPS BYM36F PHILIPS</p>	 <p>BYM36E/40 PH PH SOD-64</p>
 <p>BYM36D PHILIPS BYM36D PHILIPS</p>	 <p>BYM36C-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 600V 3A SOD64</p>	 <p>BYM36D-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2.9A SOD64</p>	 <p>BYM36E PHILIPS BYM36E PHILIPS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYM36E-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BYM36E-TAP Datenblatt	BYM36E-TAP-Datenblätter	BYM36E-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYM36E-TAP
BYM36E-TAP Electronic	BYM36E-TAP-Komponenten	BYM36E-TAP-Verteiler	BYM36E-TAP-Bild	BYM36E-TAP-Teil
BYM36E-TAP Preis	BYM36E-TAP Hersteller	BYM36E-TAP Bild	BYM36E-TAP Aktie	BYM36E-TAP Inventar
BYM36E-TAP Neu	BYM36E-TAP Original	BYM36E-TAP garantiert	BYM36E-TAP RFQ	BYM36E-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