

BYW85-TAP	
Teilenummer	<a href="#">BYW85-TAP</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
BYW85-TAP Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

Technische Information von BYW85-TAP			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">BYW85-TAP</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64
Paket / Fall	Tape & Box (TB)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 3A	Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64	Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-	Rückwärts-Erholzeit (Trr)	7.5µs
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 3A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 800V	Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	60pF @ 4V, 1MHz		

BYW85-TAP 500 pcs Neu und original auf Lager, BYW85-TAP-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, BYW85-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage BYW85-TAP: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für BYW85-TAP				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">BYW98-200</a>	DIODE GEN PURP 200V 3A DO201AD	STMicroelectronics	30000 pcs
	<a href="#">BYW83-TAP</a>	BYW83-TAP VISHAY	VISHAY	12000 pcs
	<a href="#">BYW86-TR</a>	DIODE AVALANCHE 1KV 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">BYW84-TR</a>	DIODE AVALANCHE 600V 3A SOD64	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">BYW83-TR</a>	DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">BYW83-TR</a>	DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">BYW83TAP</a>	DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">BYW99-200</a>	BYW99-200 ST	ST	30 pcs
	<a href="#">BYW84-TAP</a>	DIODE AVALANCHE 600V 3A SOD64	Electro-Films (EFI) / Vishay	30788 pcs
	<a href="#">BYW85-TAP</a>	DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">BYW86TAP</a>	DIODE AVALANCHE 1KV 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">BYW84-TR</a>	DIODE AVALANCHE 600V 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">BYW86-TR</a>	DIODE AVALANCHE 1KV 3A SOD64	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">BYW83TAP</a>	DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">BYW84-TAP</a>	DIODE AVALANCHE 600V 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	30788 pcs
	<a href="#">BYW85TR</a>	DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">BYW85TR</a>	DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">BYW86TAP</a>	DIODE AVALANCHE 1KV 3A SOD64	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">BYW98-200RL</a>	DIODE GEN PURP 200V 3A DO201AD	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">BYW99P-150</a>	BYW99P-150 STMicroel	STMicroel	313 pcs

BYW85-TAP-Lager	<a href="#">BYW85-TAP Preis</a>	<a href="#">BYW85-TAP-Elektronik</a>	<a href="#">BYW85-TAP-Komponenten</a>
BYW85-TAP Inventar	<a href="#">BYW85-TAP Digikey</a>	<a href="#">Lieferant BYW85-TAP</a>	<a href="#">BYW85-TAP online bestellen</a>
Anfrage BYW85-TAP	<a href="#">BYW85-TAP-Bild</a>	<a href="#">BYW85-TAP Bild</a>	<a href="#">BYW85-TAP PDF</a>
BYW85-TAP Datenblatt	<a href="#">BYW85-TAP Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.