

	<h2 style="color: #E67E22;">BYV38-TR</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BYV38-TR
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57
	Datenblätter:  BYV38-TR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BYV38-TR
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	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	300ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BYV38GICT
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	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	BYV38

BYV38-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV38-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV38-TR 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 BYV38-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYV40-200 PHILIPS BYV40-200 PHILIPS</p>	 <p>BYV38TAP VISHAY BYV38TAP VISHAY</p>	 <p>BYV37-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p>BYV38-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>
 <p>BYV37-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p>BYV38 VIS VIS SOD-57</p>	 <p>BYV38-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57</p>	 <p>BYV40E-150+115 NXP BYV40E-150+115 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV38-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV38-TR Datenblatt	BYV38-TR-Datenblätter	BYV38-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV38-TR
BYV38-TR Electronic	BYV38-TR-Komponenten	BYV38-TR-Verteiler	BYV38-TR-Bild	BYV38-TR-Teil
BYV38-TR Preis	BYV38-TR Hersteller	BYV38-TR Bild	BYV38-TR Aktie	BYV38-TR Inventar
BYV38-TR Neu	BYV38-TR Original	BYV38-TR garantiert	BYV38-TR RFQ	BYV38-TR 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