










	<p>BYV26E-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYV26E-TR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1000V 1A SOD57</p>
	<p>Datenblätter:  BYV26E-TR.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	BYV26E-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1000V 1A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.5V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BYV26ETR
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 1A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	BYV26E

BYV26E-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV26E-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV26E-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 BYV26E-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYV26EAMP FAGOR BYV26EAMP FAGOR</p>	 <p>BYV26E-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1000V 1A SOD57</p>	 <p>BYV26E-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1000V 1A SOD57</p>	 <p>BYV26E DO-41 VISHAYMAS VISHAYMAS DO-41</p>
 <p>BYV26E-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1000V 1A SOD57</p>	 <p>BYV26EGP-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AC</p>	 <p>BYV26EGP-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AC</p>	 <p>BYV26EGP VISHAY BYV26EGP VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV26E-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV26E-TR Datenblatt	BYV26E-TR-Datenblätter	BYV26E-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV26E-TR
BYV26E-TR Electronic	BYV26E-TR-Komponenten	BYV26E-TR-Verteiler	BYV26E-TR-Bild	BYV26E-TR-Teil
BYV26E-TR Preis	BYV26E-TR Hersteller	BYV26E-TR Bild	BYV26E-TR Aktie	BYV26E-TR Inventar
BYV26E-TR Neu	BYV26E-TR Original	BYV26E-TR garantiert	BYV26E-TR RFQ	BYV26E-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