








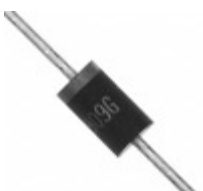

	<p>BY268TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BY268TR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.4KV 800MA SOD57</p>
	<p>Datenblätter:  BY268TR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BY268TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.4KV 800MA SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 400mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1400V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	400ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BY268TR-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1400V 800mA Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1400V
Strom - Richt (Io)	800mA
Kapazität @ Vr, F	-

BY268TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY268TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY268TR 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 BY268TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BY269TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCH 1.6KV 800MA SOD57</p>	 <p>BY268TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.4KV 800MA SOD57</p>	 <p>BY269TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCH 1.6KV 800MA SOD57</p>	 <p>BY268TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.4KV 800MA SOD57</p>
 <p>BY255P-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.3KV 3A DO201AD</p>	 <p>BY269TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1.6KV 2A SOD57</p>	 <p>BY255P-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.3KV 3A DO201AD</p>	 <p>BY268TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.4KV 800MA SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY268TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BY268TR Datenblatt	BY268TR-Datenblätter	BY268TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY268TR
BY268TR Electronic	BY268TR-Komponenten	BY268TR-Verteiler	BY268TR-Bild	BY268TR-Teil
BY268TR Preis	BY268TR Hersteller	BY268TR Bild	BY268TR Aktie	BY268TR Inventar
BY268TR Neu	BY268TR Original	BY268TR garantiert	BY268TR RFQ	BY268TR 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