


	<h2 style="color: red;">TGL41-170A-E3/96</h2>
	Hersteller-Teilenummer: TGL41-170A-E3/96
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 145V 234V DO213AB
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.TGL41-170A-E3/96.pdf  2.TGL41-170A-E3/96.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	TGL41-170A-E3/96
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 145V 234V DO213AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	145V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	234V
Spannung - Aufteilung (min.)	162V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	850mA
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TGL41-170A-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TGL41-170A-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TGL41-170A-E3/96 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 TGL41-170A-E3/96 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TGL41-16A-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC MELF	 TGL41-170A-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 145VWM 234VC DO-213AB	 TGL41-18-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14.5VWM 26.5VC MELF	 TGL41-170A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 145V 234V DO213AB
 TGL41-16A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO213AB	 TGL41-16A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO213AB	 TGL41-160A-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC MELF	 TGL41-170A-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 145VWM 234VC DO-213AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TGL41-170A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay	TGL41-170A-E3/96 Datenblatt	TGL41-170A-E3/96-Datenblätter	TGL41-170A-E3/96 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TGL41-170A-E3/96
TGL41-170A-E3/96 Electronic	TGL41-170A-E3/96-Komponenten	TGL41-170A-E3/96-Verteiler	TGL41-170A-E3/96-Bild	TGL41-170A-E3/96-Teil
TGL41-170A-E3/96 Preis	TGL41-170A-E3/96 Hersteller	TGL41-170A-E3/96 Bild	TGL41-170A-E3/96 Aktie	TGL41-170A-E3/96 Inventar
TGL41-170A-E3/96 Neu	TGL41-170A-E3/96 Original	TGL41-170A-E3/96 garantiert	TGL41-170A-E3/96 RFQ	TGL41-170A-E3/96 Online bestellen