

	<p>1N6303A-E3/51</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6303A-E3/51</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 171V 274V 1.5KE</p> <p>Datenblätter:  1N6303A-E3/51.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 129 pcs 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	1N6303A-E3/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 171V 274V 1.5KE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	129 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	171V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	274V
Spannung - Aufteilung (min.)	190V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1N6303A-E3/51GI
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	1N6303
Anwendungen	General Purpose

1N6303A-E3/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6303A-E3/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6303A-E3/51 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 1N6303A-E3/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6303A-E3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 171VWM 274VC 1.5KE</p>	 <p>1N6303A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 171V 274V 1.5KE</p>	 <p>1N6303A-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 171VWM 274VC 1.5KE</p>	 <p>1N6302CA DIODES DIODES DO-27</p>
 <p>1N6302AHE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 154V 246V 1.5KE</p>	 <p>1N6303A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 171V 274V 1.5KE</p>	 <p>1N6302E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 146VWM 258VC DO201AD</p>	 <p>1N6303A VIS/PEC VIS/PEC DO-27</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6303A-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	1N6303A-E3/51 Datenblatt	1N6303A-E3/51-Datenblätter	1N6303A-E3/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 1N6303A-E3/51
1N6303A-E3/51 Electronic	1N6303A-E3/51-Komponenten	1N6303A-E3/51-Verteiler	1N6303A-E3/51-Bild	1N6303A-E3/51-Teil
1N6303A-E3/51 Preis	1N6303A-E3/51 Hersteller	1N6303A-E3/51 Bild	1N6303A-E3/51 Aktie	1N6303A-E3/51 Inventar
1N6303A-E3/51 Neu	1N6303A-E3/51 Original	1N6303A-E3/51 garantiert	1N6303A-E3/51 RFQ	1N6303A-E3/51 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