

	DTV56F-E3/45
	Hersteller-Teilenummer: DTV56F-E3/45 Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.5KV 10A ITO220 Datenblätter:  DTV56F-E3/45.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 4471 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DTV56F-E3/45
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.5KV 10A ITO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	4471 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2 Full Pack, Isolated Tab
Supplier Device-Gehäuse	ITO-220AC
Diodentyp	Standard
Strom - Richt (Io)	10A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 6A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 1500V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1500V (1.5kV)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	135ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Kapazität @ Vr, F	-
Verpackung	Tube

DTV56F-E3/45 ist neu im Original, Suche DTV56F-E3/45 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DTV56F-E3/45 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DTV56F-E3/45: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DTV56D STPHL DTV56D STPHL	 DTV32F-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.5KV 10A ITO220	 DTV56-E3/45 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GEN PURP 1.5KV 10A TO220AC	 DTV56F VISHAY DTV56F VISHAY
 DTV56L-E3/45 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GEN PURP 1.5KV 10A TO220AC	 DTV56F/45 VISHAY DTV56F/45 VISHAY	 DTV56L-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.5KV 10A TO220AC	 DTV56-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.5KV 10A TO220AC

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⚙ 12-215SYGC/S530-E1/TR8 ⚡ BQ76PL102RGTR ⚙ DTV1500HFP D DTV150MFP ➔ FDS6614AS-NL ➔ HZ30-2TA-EQ ⚙ MAX5921AESA ⚡ NCP706MX300TAG ⚙ SMCJ14CA-E3/57T ➔ SW30CX930 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ 12062C272KAT2A ⚙ CAT24C08C4ATR ⚡ DTV1500LFP ⚙ DTV32F-1200A ➔ FRS400EA200 ➔ IRFB4115PBF D MK1437-01S ⚙ RB078BM30STL ⚡ SN761024 ⚙ T55B336M010C0200 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ 160MT180KB D CQ0402GRNPO9BN150 ⚙ DTV1500MF ⚡ DTV56F-E3/45 ⚙ FS25R12KF D IXFK30N100Q2 ➔ MMSTA63-7-F ➔ RT9728AHZQW ⚙ SST26WF080BAT-104I/NP ⚡ TC74HC02FAN 	<ul style="list-style-type: none"> D ATF22V10BQL-20JC ➔ DTV1500HD ➔ DTV1500MFP ⚙ DTV56F/45 ⚡ GRM1556T1H9R3CD01D ⚙ JMK105BBJ475MVHF ➔ MUR1620CTRG ➔ S29AS016J70TFI040 D STD7NS20T4 ⚙ TMS57594P-D 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ ATMEGA16AU-TH ➔ DTV1500HF ➔ DTV1500UHF ➔ ELM89252BA-S ➔ GRM2196S2A2R4CD01D ⚡ LM1117IMPX-2.5/NOPB ➔ NCP114ASN250T1G ➔ SAFFB1G84FL0F0A ➔ SUD40N10-25-E3 ➔ ZA9L015DNW1LSGA308
--	---	---	---	---

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