









	<h2 style="color: red;">TCET1102</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TCET1102
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP
	Datenblätter:  TCET1102.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 567 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TCET1102
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	567 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 4.7µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 5µs
VCE Sättigung (max)	300mV
Verpackung	Tube

TCET1102 ist neu im Original, Suche TCET1102 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TCET1102 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TCET1102: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TCEHCBS-8-01 Essentra Components BRD SPT CRNR/EDGE HOLD SCREW MNT</p>	 <p>TCET1103G Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>TCET1103 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>TCET1102GD VISNAY TCET1102GD VISNAY</p>
 <p>TCET1100 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>TCET1101G Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>TCET1103 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>TCET1100G Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

TCE0806G-900-2P-T200	TCE0806G-900-2P-T200	TCE0806S-120-2P-T200	TCE0806S-500-2P-T200	TCE08D010
TCE08D013	TCE1210-900-2P-T00	TCE1210-900-2P-T000	TCE1210E-900-2P-T000	TCE1210G-900-2P-T200
TCE1210G-900-2P-T200	TCE1210U-120-2P-T000	TCE1210U-500-2P-T000	TCE1608-900-4P-T000	TCE1608G-900-4P-T000
TCE1608G-900-4P-T200	TCED4100	TCET1100	TCET1100G	TCET1101
TCET1101G	TCET1102G	TCET1102GD	TCET1103	TCET1103
TCET1103G	TCET1103G	TCET1104	TCET1104G	TCET1105
TCET1105G	TCET1106	TCET1106G	TCET1107	TCET1107G
TCET1108	TCET1108G	TCET1109	TCET1109G	TCET1112G
TCET1114G	TCET1201	TCET1202	TCET1203	TCET1204
TCET1600	TCET1600	TCET1600G	TCET2100	TCET2100

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