

	<h2 style="color: red;">TCED2100</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: TCED2100</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP</p> <p>Datenblätter:  TCED2100.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	TCED2100
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	300µs, 250µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington Output 5000Vrms 2 Channel 8-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	600% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

TCED2100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCED2100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCED2100 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 TCED2100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCED4100 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5KV 4CH DARL 8DIP</p>	 <p>TCEEC4CA000 UPEK UPEK SMD</p>	 <p>TCEFA1FF011 UPEK UPEK IC</p>	 <p>TCEDA3CA000 UPEK UPEK SMD</p>
 <p>TCED2100 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP</p>	 <p>TCED1100G Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>TCED1100 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>TCED4100G Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5KV 4CH DARL 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCED2100 Electro-Films (EFI) / Vishay	TCED2100 Datenblatt	TCED2100-Datenblätter	TCED2100 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TCED2100
TCED2100 Electronic	TCED2100-Komponenten	TCED2100-Verteiler	TCED2100-Bild	TCED2100-Teil
TCED2100 Preis	TCED2100 Hersteller	TCED2100 Bild	TCED2100 Aktie	TCED2100 Inventar
TCED2100 Neu	TCED2100 Original	TCED2100 garantiert	TCED2100 RFQ	TCED2100 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