

	<h2>OPIA815DTUE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OPIA815DTUE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Optek Technology / TT Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OPIA815DTUE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	OPIA815DTUE
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	80µs, 72µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	70% @ 50µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

OPIA815DTUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA815DTUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA815DTUE Optek Technology / TT Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OPIA815DTUE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OPIA817DTUE</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>OPIA815DTUE</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP</p>	 <p><b>OPIA817ATUE</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>	 <p><b>OPIA815ATUE</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>
 <p><b>OPIA814DTUA</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>OPIA814ATRA</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>	 <p><b>OPIA815ATRE</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>	 <p><b>OPIA817ATRE</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA815DTUE Optek Technology / TT Electronics	OPIA815DTUE Datenblatt	OPIA815DTUE-Datenblätter	OPIA815DTUE PDF	Optek Technology / TT Electronics
OPIA815DTUE Electronic	OPIA815DTUE-Komponenten	OPIA815DTUE-Verteiler	OPIA815DTUE-Bild	OPIA815DTUE
OPIA815DTUE Preis	OPIA815DTUE Hersteller	OPIA815DTUE Bild	OPIA815DTUE Aktie	OPIA815DTUE-Teil
OPIA815DTUE Neu	OPIA815DTUE Original	OPIA815DTUE garantiert	OPIA815DTUE RFQ	OPIA815DTUE Inventar
				OPIA815DTUE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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