

	<h2>OPIA815ATUE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OPIA815ATUE</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p> <p>Datenblätter:  OPIA815ATUE.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	OPIA815ATUE
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD
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-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	80µs, 72µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	70% @ 50µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

OPIA815ATUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA815ATUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA815ATUE 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 OPIA815ATUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPIA815DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP</p>	 <p>OPIA803DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>OPIA814DTUA TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>OPIA815ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>
 <p>OPIA814ATRA TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>	 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>	 <p>OPIA817ATUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>	 <p>OPIA817DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA815ATUE Optek Technology / TT Electronics	OPIA815ATUE Datenblatt	OPIA815ATUE-Datenblätter	OPIA815ATUE PDF	Optek Technology / TT Electronics
OPIA815ATUE Electronic	OPIA815ATUE-Komponenten	OPIA815ATUE-Verteiler	OPIA815ATUE-Bild	OPIA815ATUE
OPIA815ATUE Preis	OPIA815ATUE Hersteller	OPIA815ATUE Bild	OPIA815ATUE Aktie	OPIA815ATUE-Teil
OPIA815ATUE Neu	OPIA815ATUE Original	OPIA815ATUE garantiert	OPIA815ATUE RFQ	OPIA815ATUE Inventar
				OPIA815ATUE 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