

	<h2>OPIA403BTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OPIA403BTU</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p> <p>Datenblätter:  OPIA403BTU.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	OPIA403BTU
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP (2.54mm)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	60µs, 53µs
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)	600% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	7500% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

OPIA403BTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA403BTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA403BTU 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 OPIA403BTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPIA401BTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p>	 <p>OPIA403BTR TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p>	 <p>OPIA406CTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 4- SSOP</p>	 <p>OPIA402BTR TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>
 <p>OPIA404BTR TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	 <p>OPIA407CTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4- SSOP</p>	 <p>OPIA404BTRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	 <p>OPIA401BTR TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA403BTU Optek Technology / TT Electronics	OPIA403BTU Datenblatt	OPIA403BTU-Datenblätter	OPIA403BTU PDF	Optek Technology / TT Electronics OPIA403BTU
OPIA403BTU Electronic	OPIA403BTU-Komponenten	OPIA403BTU-Verteiler	OPIA403BTU-Bild	OPIA403BTU-Teil
OPIA403BTU Preis	OPIA403BTU Hersteller	OPIA403BTU Bild	OPIA403BTU Aktie	OPIA403BTU Inventar
OPIA403BTU Neu	OPIA403BTU Original	OPIA403BTU garantiert	OPIA403BTU RFQ	OPIA403BTU 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