
	<h2>OPIA409CTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OPIA409CTU</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 4-SSOP</p> <p>Datenblätter:  OPIA409CTU.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	OPIA409CTU
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 4-SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	300V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	40µs, 10µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	400% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

OPIA409CTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA409CTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA409CTU 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 OPIA409CTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPIA407CTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p>OPIA4N33DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP</p>	 <p>OPIA406CTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 4-SSOP</p>	 <p>OPIA414BTRA TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>
 <p>OPIA404BTRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	 <p>OPIA408CTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 4-SSOP</p>	 <p>OPIA4N33ATR TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>OPIA414BTUA TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA409CTU Optek Technology / TT Electronics	OPIA409CTU Datenblatt	OPIA409CTU-Datenblätter	OPIA409CTU PDF	Optek Technology / TT Electronics
OPIA409CTU Electronic	OPIA409CTU-Komponenten	OPIA409CTU-Verteiler	OPIA409CTU-Bild	OPIA409CTU
OPIA409CTU Preis	OPIA409CTU Hersteller	OPIA409CTU Bild	OPIA409CTU Aktie	OPIA409CTU-Teil
OPIA409CTU Neu	OPIA409CTU Original	OPIA409CTU garantiert	OPIA409CTU RFQ	OPIA409CTU Inventar
				OPIA409CTU 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