
	<h2>OPIA817ATRE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OPIA817ATRE</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> <p>Datenblätter:  OPIA817ATRE.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	OPIA817ATRE
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	60V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

OPIA817ATRE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA817ATRE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA817ATRE 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 OPIA817ATRE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP</p>	 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>
 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>	 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA817ATRE Optek Technology / TT Electronics	OPIA817ATRE Datenblatt	OPIA817ATRE-Datenblätter	OPIA817ATRE PDF	Optek Technology / TT Electronics
OPIA817ATRE Electronic	OPIA817ATRE-Komponenten	OPIA817ATRE-Verteiler	OPIA817ATRE-Bild	OPIA817ATRE
OPIA817ATRE Preis	OPIA817ATRE Hersteller	OPIA817ATRE Bild	OPIA817ATRE Aktie	OPIA817ATRE-Teil
OPIA817ATRE Neu	OPIA817ATRE Original	OPIA817ATRE garantiert	OPIA817ATRE RFQ	OPIA817ATRE Inventar
				OPIA817ATRE 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