

	<h2 style="color: #E67E22;">OPIA500BTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OPIA500BTR
	Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 5-SOP
Datenblätter:	 OPIA500BTR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







Spezifikationen

Teilenummer	OPIA500BTR
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 5-SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.7V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 400ns
Supplier Device-Gehäuse	5-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

OPIA500BTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA500BTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA500BTR 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 OPIA500BTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPIA4N35ATUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>OPIA4N33ATU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>OPIA4N35DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>OPIA4N33DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP</p>
 <p>OPIA5010DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP</p>	 <p>OPIA5010ATUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>OPIA500BTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 5-SOP</p>	 <p>OPIA500DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 5-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA500BTR Optek Technology / TT Electronics	OPIA500BTR Datenblatt	OPIA500BTR-Datenblätter	OPIA500BTR PDF	Optek Technology / TT Electronics OPIA500BTR
OPIA500BTR Electronic	OPIA500BTR-Komponenten	OPIA500BTR-Verteiler	OPIA500BTR-Bild	OPIA500BTR-Teil
OPIA500BTR Preis	OPIA500BTR Hersteller	OPIA500BTR Bild	OPIA500BTR Aktie	OPIA500BTR Inventar
OPIA500BTR Neu	OPIA500BTR Original	OPIA500BTR garantiert	OPIA500BTR RFQ	OPIA500BTR 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