

	<h2 style="color: red;">OPIA2210ATUE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OPIA2210ATUE
	Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD
	Datenblätter:	 OPIA2210ATUE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	OPIA2210ATUE
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	350V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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

OPIA2210ATUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA2210ATUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA2210ATUE 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 OPIA2210ATUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OPIA2110ATUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>OPIA2210ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>OPIA2210DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>OPIA4010ATU TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>
 <p>OPIA401BTR TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p>	 <p>OPIA2110ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>OPIA1210DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>OPIA2110DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA2210ATUE Optek Technology / TT Electronics	OPIA2210ATUE Datenblatt	OPIA2210ATUE-Datenblätter	OPIA2210ATUE PDF	Optek Technology / TT Electronics
OPIA2210ATUE Electronic	OPIA2210ATUE-Komponenten	OPIA2210ATUE-Verteiler	OPIA2210ATUE-Bild	OPIA2210ATUE
OPIA2210ATUE Preis	OPIA2210ATUE Hersteller	OPIA2210ATUE Bild	OPIA2210ATUE Aktie	OPIA2210ATUE-Teil
OPIA2210ATUE Neu	OPIA2210ATUE Original	OPIA2210ATUE garantiert	OPIA2210ATUE RFQ	OPIA2210ATUE Inventar
				OPIA2210ATUE 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