



OPIA814ATRA

Hersteller-Teilenummer:	OPIA814ATRA
Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
Datenblätter:	OPIA814ATRA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	OPIA814ATRA
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)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5µs, 4µs
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	60% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

OPIA814ATRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA814ATRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA814ATRA 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 OPIA814ATRA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>OPIA815ATUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>	<p>OPIA800DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	<p>OPIA815ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p>	<p>OPIA815DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP</p>
<p>OPIA803DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	<p>OPIA6010DTUA TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	<p>OPIA801DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	<p>OPIA802DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OPIA814ATRA Optek Technology / TT Electronics	OPIA814ATRA Datenblatt	OPIA814ATRA-Datenblätter	OPIA814ATRA PDF	Optek Technology / TT Electronics
OPIA814ATRA Electronic	OPIA814ATRA-Komponenten	OPIA814ATRA-Verteiler	OPIA814ATRA-Bild	OPIA814ATRA-Teil
OPIA814ATRA Preis	OPIA814ATRA Hersteller	OPIA814ATRA Bild	OPIA814ATRA Aktie	OPIA814ATRA Inventar
OPIA814ATRA Neu	OPIA814ATRA Original	OPIA814ATRA garantiert	OPIA814ATRA RFQ	OPIA814ATRA 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