

	<p><b>OP515C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OP515C</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Optek Technology / TT Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  OP515C.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>










### Spezifikationen

Teilenummer	OP515C
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	PHOTOTRANSISTOR
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	-
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Coaxial, Metal Can
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	-
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-

OP515C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP515C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP515C 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 OP515C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OP515A</b> TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	 <p><b>OP515B</b> TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	  <p><b>OP516A</b> TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	 <p><b>OP516D</b> TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>
 <p><b>OP50BY</b> ad ad CDIP</p>	 <p><b>OP516C</b> TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	 <p><b>OP516B</b> TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	 <p><b>OP51508T-91NM</b> Laird Technologies - Antennas RF ANT 5.512GHZ DOME N MALE 36"</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OP515C Optek Technology / TT Electronics	OP515C Datenblatt	OP515C-Datenblätter	OP515C PDF	Optek Technology / TT Electronics OP515C
OP515C Electronic	OP515C-Komponenten	OP515C-Verteiler	OP515C-Bild	OP515C-Teil
OP515C Preis	OP515C Hersteller	OP515C Bild	OP515C Aktie	OP515C Inventar
OP515C Neu	OP515C Original	OP515C garantiert	OP515C RFQ	OP515C 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