









	<p><b>IL216AT</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IL216AT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IL216AT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4210 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	IL216AT
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	4210 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	4000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

IL216AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL216AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL216AT Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IL216AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IL216A-X001T</b> VISHAY IL216A-X001T VISHAY</p>	 <p><b>IL216AT-543</b> VISHAY IL216AT-543 VISHAY</p>	 <p><b>IL217A-X001T</b> VISHAY IL217A-X001T VISHAY</p>	 <p><b>IL215ATR</b> ISOCOM IL215ATR ISOCOM</p>
 <p><b>IL217A</b> VISHAYSE IL217A VISHAYSE</p>	 <p><b>IL216ATR</b> ISOCOM IL216ATR ISOCOM</p>	 <p><b>IL216A</b> VISHAYSE IL216A VISHAYSE</p>	 <p><b>IL216</b> SIM IL216 SIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL216AT Vishay / Semiconductor - Opto Division	IL216AT Datenblatt	IL216AT-Datenblätter	IL216AT PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL216AT
IL216AT Electronic	IL216AT-Komponenten	IL216AT-Verteiler	IL216AT-Bild	IL216AT-Teil
IL216AT Preis	IL216AT Hersteller	IL216AT Bild	IL216AT Aktie	IL216AT Inventar
IL216AT Neu	IL216AT Original	IL216AT garantiert	IL216AT RFQ	IL216AT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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