
	<p>IL215AT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IL215AT</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  IL215AT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4978 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	IL215AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	4978 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)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 4000Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

IL215AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL215AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL215AT Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IL215AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IL215A VISHAYSE IL215A VISHAYSE</p>	 <p>IL215A-X001T VISHAY IL215A-X001T VISHAY</p>	 <p>IL213AWP SIM IL213AWP SIM</p>	 <p>IL215TR ISOCOM IL215TR ISOCOM</p>
 <p>IL216 SIM IL216 SIM</p>	 <p>IL216A VISHAYSE IL216A VISHAYSE</p>	 <p>IL213ATR ISOCOM IL213ATR ISOCOM</p>	 <p>IL215AT Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL215AT Electro-Films (EFI) / Vishay	IL215AT Datenblatt	IL215AT-Datenblätter	IL215AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IL215AT
IL215AT Electronic	IL215AT-Komponenten	IL215AT-Verteiler	IL215AT-Bild	IL215AT-Teil
IL215AT Preis	IL215AT Hersteller	IL215AT Bild	IL215AT Aktie	IL215AT Inventar
IL215AT Neu	IL215AT Original	IL215AT garantiert	IL215AT RFQ	IL215AT 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