

	<h2 style="color: red;">IL221AT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IL221AT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC
	Datenblätter:  IL221AT.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 1652 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	IL221AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1652 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	4000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Darlington 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 Darlington with Base Output 4000Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

IL221AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL221AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL221AT 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 IL221AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IL222AT Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p>IL221A SIEMENS IL221A SIEMENS</p>	 <p>IL217B INFINEON IL217B INFINEON</p>	 <p>IL222AT Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC</p>
 <p>IL217TR ISOCOM IL217TR ISOCOM</p>	 <p>IL217ATR ISOCOM IL217ATR ISOCOM</p>	 <p>IL222A-X001T VISHAY IL222A-X001T VISHAY</p>	 <p>IL223-1100 SIM IL223-1100 SIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL221AT Electro-Films (EFI) / Vishay	IL221AT Datenblatt	IL221AT-Datenblätter	IL221AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IL221AT
IL221AT Electronic	IL221AT-Komponenten	IL221AT-Verteiler	IL221AT-Bild	IL221AT-Teil
IL221AT Preis	IL221AT Hersteller	IL221AT Bild	IL221AT Aktie	IL221AT Inventar
IL221AT Neu	IL221AT Original	IL221AT garantiert	IL221AT RFQ	IL221AT 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