









	<p>IL256AT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IL256AT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  IL256AT.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 12301 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	IL256AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	12301 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	4000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Andere Namen	751-1291-6
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	AC, DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 4000Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

IL256AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL256AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL256AT 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 IL256AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IL2533ADW ABOV IL2533ADW ABOV</p>	 <p>IL255 VISHAY VISHAY SMD6</p>	 <p>IL256AT-2037-LB Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 4KV TRANS E3 8SOIC</p>	 <p>IL256B SIM IL256B SIM</p>
 <p>IL256AT Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>	 <p>IL256T VISHAY IL256T VISHAY</p>	 <p>IL256A-X001T VISHAY IL256A-X001T VISHAY</p>	 <p>IL256A INFINEO IL256A INFINEO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL256AT Electro-Films (EFI) / Vishay	IL256AT Datenblatt	IL256AT-Datenblätter	IL256AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IL256AT
IL256AT Electronic	IL256AT-Komponenten	IL256AT-Verteiler	IL256AT-Bild	IL256AT-Teil
IL256AT Preis	IL256AT Hersteller	IL256AT Bild	IL256AT Aktie	IL256AT Inventar
IL256AT Neu	IL256AT Original	IL256AT garantiert	IL256AT RFQ	IL256AT 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