









	<p><b>IL223AT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IL223AT</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IL223AT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3693 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IL223AT</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division</a>
Beschreibung	OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	3693 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)
Ausgabetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	500% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

IL223AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL223AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL223AT 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 IL223AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IL223A</b> SIM IL223A SIM</p>	 <p><b>IL2412S</b> XP Power DC/DC CONVERTER 12V 2W</p>	 <p><b>IL236A</b> VISHAY VISHAY SOP</p>	 <p><b>IL2403S</b> XP Power DC/DC CONVERTER 3.3V 2W</p>
 <p><b>IL223A-X001T</b> VISHAY IL223A-X001T VISHAY</p>	 <p><b>IL2409S</b> XP Power DC/DC CONVERTER 9V 2W</p>	 <p><b>IL2405S</b> XP Power DC/DC CONVERTER 5V 2W</p>	 <p><b>IL223-1100</b> SIM IL223-1100 SIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL223AT Vishay / Semiconductor - Opto Division	IL223AT Datenblatt	IL223AT-Datenblätter	IL223AT PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL223AT
IL223AT Electronic	IL223AT-Komponenten	IL223AT-Verteiler	IL223AT-Bild	IL223AT-Teil
IL223AT Preis	IL223AT Hersteller	IL223AT Bild	IL223AT Aktie	IL223AT Inventar
IL223AT Neu	IL223AT Original	IL223AT garantiert	IL223AT RFQ	IL223AT 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