









	<p>CNY65ABST</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CNY65ABST</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CNY65ABST.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CNY65ABST
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	32V
Spannung - Isolation	13900VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.32V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.4µs, 2.7µs
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	CNY65ABSTDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 13900VDC 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	240% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	75mA

CNY65ABST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY65ABST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY65ABST 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 CNY65ABST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CNY65B Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>CNY65 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>CNY65AYST Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD</p>	 <p>CNY65AYST Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD</p>
 <p>CNY65AGRST Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD</p>	 <p>CNY65A Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>CNY65 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>CNY65AGRST Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNY65ABST Electro-Films (EFI) / Vishay	CNY65ABST Datenblatt	CNY65ABST-Datenblätter	CNY65ABST PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CNY65ABST
CNY65ABST Electronic	CNY65ABST-Komponenten	CNY65ABST-Verteiler	CNY65ABST-Bild	CNY65ABST-Teil
CNY65ABST Preis	CNY65ABST Hersteller	CNY65ABST Bild	CNY65ABST Aktie	CNY65ABST Inventar
CNY65ABST Neu	CNY65ABST Original	CNY65ABST garantiert	CNY65ABST RFQ	CNY65ABST 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