




CNY75GC

Hersteller Teilenummer:	CNY75GC
Hersteller / Marke	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Datenblätter:	CNY75GC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CNY75GC 100% Neu Original 20000 pcs auf Lager, Finden Sie CNY75GC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CNY75GC kaufen Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CNY75GC: Info@IC-Components.com




















Die Spezifikationen von CNY75GC

Teilenummer	CNY75GC	Hersteller / Marke	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4.2µs, 4.7µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	7µs, 5µs
VCE Sättigung (max)	300mV	Bestandsmenge	20000 pcs Stock
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang	Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CNY75GC enthaltene Keywords

Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY75GC	CNY75GC-Teil	CNY75GC Preis	CNY75GC-Vertriebspartner
CNY75GC Technisch	CNY75GC-Bestand	CNY75GC Inventar	CNY75GC Lieferant
CNY75GC Online-Bestellung	CNY75GC Anfrage	CNY75GC-Bild	CNY75GC Bild
CNY75GC pdf	CNY75GC Datenblatt	CNY75GC Datenblatt	CNY75GC pdf-Datenblatt
Laden Sie das CNY75GC-Datenblatt herunter	Vishay / Semiconductor - Opto Division Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY75GC	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CNY70 Beschreibung: SENSOR OPTO TRANS 5MM REFLTH PCB Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 19600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17GF-3 Beschreibung: CNY17GF-3 QTC DIP Hersteller: QTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY74-2H Beschreibung: OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY74-4 Beschreibung: CNY74-4 VISHAY DIP16 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 73000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17G-SD Beschreibung: CNY17G-SD FSC SOP-6 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17GF-2 Beschreibung: CNY17GF-2 FSC DIP-6 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY64 Beschreibung: OPTOISOLATOR 8.2KV TRANS 4-DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 51100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY75C Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY64A Beschreibung: OPTOISOLATOR 8.2KV TRANS 4-DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY65 Beschreibung: OPTOISOLTR 8.2KV TRANS THRU-HOLE Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 51300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY64S Beschreibung: CNY64S EL SOP4 Hersteller: EL Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY64B Beschreibung: OPTOISOLATOR 8.2KV TRANS 4-DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY74-4H Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17GF-4 Beschreibung: CNY17GF-4 QTC DIP-6 Hersteller: QTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17GF-2SD Beschreibung: CNY17GF-2SD FSC SOP-6 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY75GA Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY65B Beschreibung: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17GF-1 Beschreibung: CNY17GF-1 QTC DIP-6 Hersteller: QTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY74-2 Beschreibung: CNY74-2 CNY DIP8 Hersteller: CNY Auf Lager: Neues Original, 35300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY75A Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 16500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17G-3 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 51300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17G-3SD Beschreibung: CNY17G-3SD FSC SOP-6 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY65A Beschreibung: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY66B Beschreibung: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY75BC Beschreibung: CNY75BC VISHAY DIP-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY75GB Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY65 Beschreibung: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 51300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17GF-4SD Beschreibung: CNY17GF-4SD FSC SOP-6 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY75B Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY74-2/CNY74-2H Beschreibung: CNY74-2/CNY74-2H IR DIP-8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong