



CNY17G-2

Hersteller Teilenummer:	CNY17G-2
Hersteller / Marke	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Datenblätter:	CNY17G-2(1).pdf CNY17G-2(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CNY17G-2 100% Neu Original 3300 pcs auf Lager, Finden Sie CNY17G-2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CNY17G-2 kaufen Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CNY17G-2: Info@IC-Components.com






























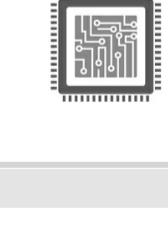
Die Spezifikationen von CNY17G-2

Teilenummer	CNY17G-2	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 ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV	Bestandsmenge	3300 pcs Stock
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor , Photovoltaik-Ausgang	Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CNY17G-2 enthaltene Keywords

Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY17G-2	CNY17G-2-Teil	CNY17G-2 Preis	CNY17G-2-Vertriebspartner
CNY17G-2 Technisch	CNY17G-2-Bestand	CNY17G-2 Inventar	CNY17G-2 Lieferant
CNY17G-2 Online-Bestellung	CNY17G-2 Anfrage	CNY17G-2-Bild	CNY17G-2 Bild
CNY17G-2 pdf	CNY17G-2 Datenblatt	CNY17G-2 Datenblatt	CNY17G-2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das CNY17G-2-Datenblatt herunter	Vishay / Semiconductor - Opto Division Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY17G-2	

Sie können auch interessiert sein:

 <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>CNY17F2SR2M Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 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>CNY17F2M Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F2TVM Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F3SR2VM Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></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>CNY17F23SD Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></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>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>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>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>CNY17G-1SD Beschreibung: CNY17G-1SD FSC SOP-6 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F2S Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F33SD Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></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>CNY17G-3 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Electro-Films (EF) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F1SM Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F3M Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 165500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></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>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>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>CNY17F1300W Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F1M Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F3 Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17G-1 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></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>CNY17F4W Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY65 Beschreibung: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP Hersteller: Electro-Films (EF) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 51300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></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>



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