



Vishay / Semiconductor - Opto

**CNY70**

Numero di parte:

CNY70

Costruttore / Marca:

Vishay / Semiconductor - Opto Division

Descrizione del prodotto

SENSOR OPTO TRANS 5MM REFLTH PCB

Schede tecniche:

 CNY70.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Division**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


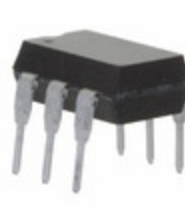
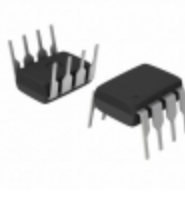




[RICHIESTA DI OFFERTA](#)
**Specifiche di CNY70**

NUMERO DI PARTE	CNY70
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	SENSOR OPTO TRANS 5MM REFLTH PCB
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 CNY70.pdf
TENSIONE - ROTTURA COLLETTORE-EMETTITORE (MAX)	32V
SERIE	-
METODO DI RILEVAZIONE	Reflective
DISTANZA DI RILEVAMENTO	0.197" (5mm)
TEMPO DI RISPOSTA	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	PCB Mount
TIPO DI USCITA	Phototransistor
ALTRI NOMI	751-1025
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Reflective Optical Sensor 0.197" (5mm) PCB Mount
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	50mA
CORRENTE - COLLETTORE (IC) (MAX)	50mA

**Tag correlati**

Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY70	Distributore CNY70	CNY70 Fornitore
CNY70 Prezzo	Immagini CNY70	Immagine CNY70
CNY70 PDF Scheda dati	CNY70 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CNY70
Stock CNY70	Acquista CNY70	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY70
Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY70	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fornitore	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY70		

**prodotti correlati**

 <p><b>CNY65BEXI</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISOLATOR 11.6KV TRANS 4-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CNY75A</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CNY74-4H</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CNY74-2H</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CNY65EXI</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISOLATOR 11.6KV TRANS 4-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CNY66</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CNY75C</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CNY65ST</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CNY65B</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CNY66B</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CNY75GA</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CNY75B</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 379 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>