




CNY17-4

fabricante Numero di parte:	CNY17-4
Produttore / Marca	Lite-On, Inc.
Parte della descrizione:	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Schede tecniche:	CNY17-4.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CNY17-4 100% nuovi pezzi originali 10000 in magazzino, trova il prezzo CNY17-4, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CNY17-4 Lite-On, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CNY17-4: Info@IC-Components.com















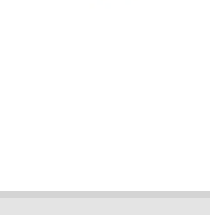
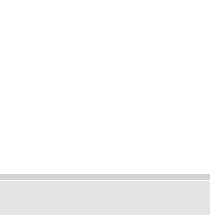
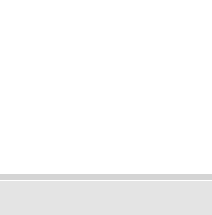
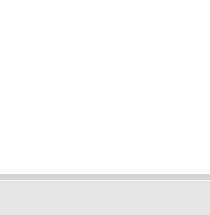
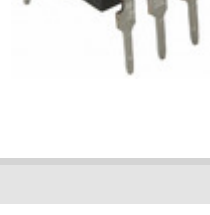
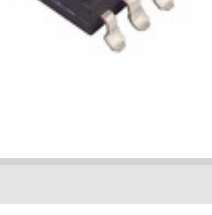
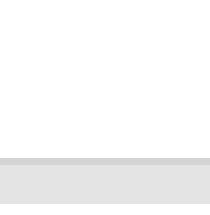
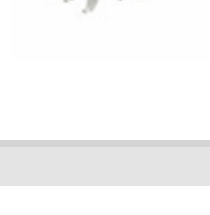
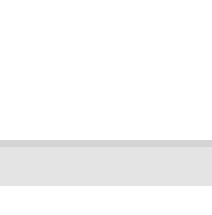
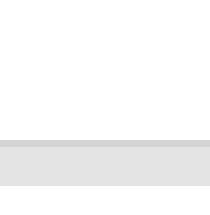
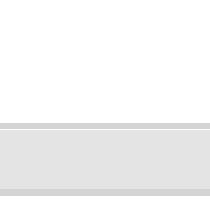
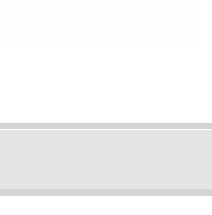
Le specifiche di CNY17-4

Numero di parte	CNY17-4	Produttore / Marca	Lite-On, Inc.
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	6-DIP (0.300", 7.62mm)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	6-DIP
temperatura di esercizio	-55°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Transistor with Base
Numero di canali	1	Corrente - Uscita / Canale	150mA
Tensione - Isolamento	5000Vrms	Tempo di salita / scadenza (Typ)	5µs, 5µs
Tensione - uscita (max)	70V	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.45V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	60mA	Rapporto trasferimento corrente (min)	160% @ 10mA
Rapporto trasferimento corrente (max)	320% @ 10mA	Accensione / spegnimento (Typ)	-
Vce saturazione (max)	300mV	Altri nomi	160-1314-5
Quantità di magazzino	10000 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica
Descrizione	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con CNY17-4

Lite-On, Inc. CNY17-4	Parte CNY17-4	Prezzo CNY17-4	Distributore CNY17-4
CNY17-4 tecnico	Azione CNY17-4	Inventario CNY17-4	Fornitore CNY17-4
Ordine online CNY17-4	Richiesta CNY17-4	Immagine CNY17-4	Immagine CNY17-4
CNY17-4 pdf	Datasheet CNY17-4	Scheda tecnica CNY17-4	Scheda tecnica CNY17-4 pdf
Scarica la scheda tecnica CNY17-4	Produttore Lite-On, Inc.	Lite-On, Inc. CNY17-4	Lite-On Electronics CNY17-4
Lite-On Inc. CNY17-4			

Potresti essere anche interessato:

 <p>CNY17-4-300E Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-3X016 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>CNY17-4SD Descrizione: CNY17-4SD FSC SOP-6 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-4 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-4X Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-4M Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-4SMTR Descrizione: CNY17-4SMTR ISOCOM SOP6 Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-4-560E Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13900 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>CNY17-3Z Descrizione: CNY17-3Z QTC DIP-6 Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-4S Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-4M Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-3X001 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-4X007T Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-3X009 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-3X007T Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-3X017 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>CNY17-3.3S Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-33SD Descrizione: CNY17-33SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-3SM Descrizione: CNY17-3SM FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-43SD Descrizione: CNY17-43SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-3-X007T Descrizione: CNY17-3-X007T VISHAY SMD-6 Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-4-000E Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-3S Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-4W Descrizione: CNY17-4W FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-3X007 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-4 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-4S-V Descrizione: CNY17-4S-V EVERLIGHT SOP-6 Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>
 <p>CNY17-3SR2M Descrizione: CNY17-3SR2M FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22500 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	 <p>CNY17-3X017T Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>	<p>CNY17-4.320 Descrizione: CNY17-4.320 QTC SOIC Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong