



**CNY17-4-000E**

fabricante Numero di parte:	CNY17-4-000E
Produttore / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte della descrizione:	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Schede tecniche:	CNY17-4-000E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**CNY17-4-000E** 100% nuovi pezzi originali 900 in magazzino, trova il prezzo CNY17-4-000E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CNY17-4-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CNY17-4-000E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di CNY17-4-000E**

Numero di parte	CNY17-4-000E	Produttore / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucre	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)	1.4V
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	516-1577-5
Quantità di magazzino	900 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 CNY17-4-000E**

Avago Technologies (Broadcom Limited) CNY17-4-000E	Parte CNY17-4-000E	Prezzo CNY17-4-000E	Distributore CNY17-4-000E
Fornitore CNY17-4-000E	CNY17-4-000E tecnico	Azione CNY17-4-000E	Inventario CNY17-4-000E
Immagine CNY17-4-000E	Ordine online CNY17-4-000E	Richiesta CNY17-4-000E	Immagine CNY17-4-000E
Scheda tecnica CNY17-4-000E pdf	CNY17-4-000E pdf	Datasheet CNY17-4-000E	Scheda tecnica CNY17-4-000E
Avago Technologies Limited CNY17-4-000E	Scarica la scheda tecnica CNY17-4-000E	Produttore Avago Technologies (Broadcom Limited)	Avago Technologies (Broadcom Limited) CNY17-4-000E
Avago Technologies US Inc. CNY17-4-000E	Avago Technologies US Inc. CNY17-4-000E	Avago Technologies CNY17-4-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) CNY17-4-000E
Broadcom Limited CNY17-4-000E			

**Potresti essere anche interessato:**

<p><b>CNY17-4X016</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 513100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-3X007</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4.320</b> Descrizione: CNY17-4.320 QTC SOIC Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-4X</b> Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4SD</b> Descrizione: CNY17-4SD FSC SOP-6 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-4W</b> Descrizione: CNY17-4W FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-3X001</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-33SD</b> Descrizione: CNY17-33SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-3SR2M</b> Descrizione: CNY17-3SR2M FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4SMTR</b> Descrizione: CNY17-4SMTR ISOCOM SOP6 Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4S</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-4S-V</b> Descrizione: CNY17-4S-V EVERLIGHT SOP-6 Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-3Z</b> Descrizione: CNY17-3Z QTC DIP-6 Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-3X017</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-3X009</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-3S</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-4M</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4-560E</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-43SD</b> Descrizione: CNY17-43SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-4M</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-3X017T</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4X009T</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-3SM</b> Descrizione: CNY17-3SM FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4-300E</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CNY17-3X007T</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-4X007T</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CNY17-3X016</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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