




6N137-X007T

fabricante Numero di parte:	6N137-X007T
Produttore / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte della descrizione:	OPTOISO 5.3KV 1CH OPN DRAIN 8SMD
Schede tecniche:	6N137-X007T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

6N137-X007T 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo 6N137-X007T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 6N137-X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 6N137-X007T: Info@IC-Components.com











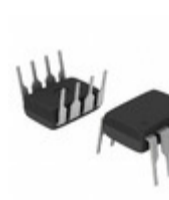


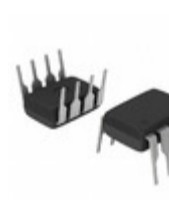













Le specifiche di 6N137-X007T

Numero di parte	6N137-X007T	Produttore / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	8-SMD, Gull Wing	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	8-SMD
temperatura di esercizio	-40°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Drain 5300Vrms 1 Channel 1kV/us CMTI 8-SMD
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Open Drain
Numero di canali	1	Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V
Corrente - Uscita / Canale	50mA	Tensione - Isolamento	5300Vrms
Data Rate	10MBd	Tempo di salita / scadenza (Typ)	23ns, 7ns
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	1/0	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	1kV/us
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.4V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	20mA	Altri nomi	6N137-X007TDKR
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Uscita logica
Descrizione	OPTOISO 5.3KV 1CH OPN DRAIN 8SMD	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 6N137-X007T

Vishay / Semiconductor - Opto Division 6N137-X007T	Parte 6N137-X007T	Prezzo 6N137-X007T	Distributore 6N137-X007T
6N137-X007T tecnico	Azione 6N137-X007T	Inventario 6N137-X007T	Fornitore 6N137-X007T
Ordine online 6N137-X007T	Richiesta 6N137-X007T	Immagine 6N137-X007T	Immagine 6N137-X007T
6N137-X007T pdf	Datasheet 6N137-X007T	Scheda tecnica 6N137-X007T	Scheda tecnica 6N137-X007T pdf
Scarica la scheda tecnica 6N137-X007T	Produttore Vishay / Semiconductor - Opto Division	Vishay / Semiconductor - Opto Division 6N137-X007T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>6N137-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137 Descrizione: OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137/6N136 Descrizione: 6N137/6N136 FAIRCHILD DIP Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137S-TA1 Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137 Descrizione: OPTOISO 5.3KV 1CH OPN DRAIN 8DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137S(TA) Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137A-X007T Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137A Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137-300E Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPN COLL 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137-520E Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPN COLL 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137M Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137 Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137M Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137-020E Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137S Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>6N137.S Descrizione: 6N137.S QTC SOP8 Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137-560E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137M Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137 Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137-320E Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPN COLL 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137-00ME Descrizione: 6N137-00ME AVAGO SOP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>6N137/QTC Descrizione: 6N137/QTC QTC SOP8 Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137 Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137F Descrizione: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137 Descrizione: 8 PIN 10 MBITS HIGH SPEED LOGIC Produttori: QT Brighttek Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>6N137/EL Descrizione: 6N137/EL EL NA Produttori: EL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137S Descrizione: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137 Descrizione: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137A-X017T Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="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