




6N137

fabricante Numero di parte:	6N137
Produttore / Marca	Isocom Components
Parte della descrizione:	OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP
Schede tecniche:	6N137.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

6N137 100% nuovi pezzi originali 16500 in magazzino, trova il prezzo 6N137, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 6N137 Isocom Components con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 6N137: Info@IC-Components.com





















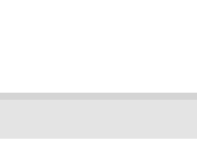
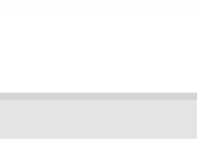


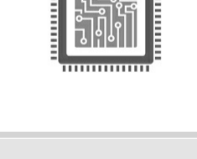



Le specifiche di 6N137

Numero di parte	6N137	Produttore / Marca	Isocom Components
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	8-DIP
temperatura di esercizio	-55°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector 5000Vrms 1 Channel 5kV/us CMTI 8-DIP
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Open Collector
Numero di canali	1	Tensione di alimentazione -	7V
Corrente - Uscita / Canale	50mA	Tensione - Isolamento	5000Vrms
Data Rate	10Mbps	Tempo di salita / scadenza (Typ)	40ns, 10ns
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	1/0	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	5kV/us
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.4V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	50mA	Altri nomi	6N137IS
Quantità di magazzino	16500 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Uscita logica
Descrizione	OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 6N137

Isocom Components 6N137	Parte 6N137	Prezzo 6N137	Distributore 6N137
6N137 tecnico	Azione 6N137	Inventario 6N137	Fornitore 6N137
Ordine online 6N137	Richiesta 6N137	Immagine 6N137	Immagine 6N137
6N137 pdf	Datasheet 6N137	Scheda tecnica 6N137	Scheda tecnica 6N137 pdf
Scarica la scheda tecnica 6N137	Produttore Isocom Components	Isocom Components 6N137	Isocom Components 2004 LTD 6N137

Potresti essere anche interessato:

 <p>6N137 Descrizione: 8 PIN 10 MBITS HIGH SPEED LOGIC Produttori: QT Brightek 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>6N136SDV Descrizione: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 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>6N136V-500E Descrizione: 6N136V-500E AVAGO SOP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N136S-TA1 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS WBASE 8SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N136S Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 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>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>6N136WV Descrizione: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N136SDM Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 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 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 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>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>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>6N136SV Descrizione: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 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>6N136W Descrizione: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 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>6N136SD Descrizione: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137-X007T Descrizione: OPTOISO 5.3KV 1CH OPN DRAIN 8SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>6N136SM Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 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>6N137/6N136 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>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>6N136V Descrizione: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>6N136S(TA) Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS WBASE 8SMD Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <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 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>



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