





4N37SR2M

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | 4N37SR2M |
| Produttore / Marca | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Parte della descrizione: | OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD |
| Schede tecniche: | 4N37SR2M.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |   Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

4N37SR2M 100% nuovi pezzi originali 5800 in magazzino, trova il prezzo 4N37SR2M, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 4N37SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 4N37SR2M: Info@IC-Components.com





















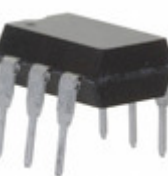









Le specifiche di 4N37SR2M

| | | | |
|---------------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Numero di parte | 4N37SR2M | Produttore / Marca | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | 4N37 | Contenitore / involucro | 6-SMD, Gull Wing |
| imballaggio | Tape & Reel (TR) | Tipo montaggio | Surface Mount |
| Contenitore dispositivo fornitore | 6-SMD | temperatura di esercizio | -40°C ~ 100°C |
| Descrizione dettagliata | Optoisolator Transistor with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD | Tipo di ingresso | DC |
| Tipo di uscita | Transistor with Base | Numero di canali | 1 |
| Corrente - Uscita / Canale | - | Tensione - Isolamento | 4170Vrms |
| Tempo di salita / scadenza (Typ) | - | Tensione - uscita (max) | 30V |
| Tensione - Forward (Vf) (Typ) | 1.18V | Corrente - DC Forward (If) (Max) | 60mA |
| Rapporto trasferimento corrente (min) | 100% @ 10mA | Rapporto trasferimento corrente (max) | - |
| Accensione / spegnimento (Typ) | 2µs, 2µs | Vce saturazione (max) | 300mV |
| Altri nomi | 4N37SR2M-ND 4N37SR2MTR | Quantità di magazzino | 5800 pcs Stock |
| Categoria | Isolatori > Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica | Descrizione | OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme | | |

Parole chiave realizzate con 4N37SR2M

| | | | |
|---|---|---|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N37SR2M | Parte 4N37SR2M | Prezzo 4N37SR2M | Distributore 4N37SR2M |
| 4N37SR2M tecnico | Azione 4N37SR2M | Inventario 4N37SR2M | Fornitore 4N37SR2M |
| Ordine online 4N37SR2M | Richiesta 4N37SR2M | Immagine 4N37SR2M | Immagine 4N37SR2M |
| 4N37SR2M pdf | Datasheet 4N37SR2M | Scheda tecnica 4N37SR2M | Scheda tecnica 4N37SR2M pdf |
| Scarica la scheda tecnica 4N37SR2M | Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N37SR2M | ON Semiconductor 4N37SR2M |
| Aptina / ON Semiconductor 4N37SR2M | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 4N37SR2M |
| | 4N37SR2M | 4N37SR2M | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|---|--|
|  <p>4N37TM Descrizione: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37M Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51800 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N38M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N36TVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N37SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N38M Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N36VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N38 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37S Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37TVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N38SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51800 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N38-X007 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N38SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N38SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N38 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N37S Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37S-TA Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N37SVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N38A Descrizione: 4N38A VISHAY DIP6P Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |
|  <p>4N37M Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51800 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N37S-TA1 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |  <p>4N38 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></div> |