




## 4N39SD

fabricante Numero di parte:	4N39SD
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
Schede tecniche:	4N39SD.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**4N39SD** 100% nuovi pezzi originali 8300 in magazzino, trova il prezzo 4N39SD, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 4N39SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 4N39SD: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Le specifiche di 4N39SD

Numero di parte	4N39SD	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	6-SMD, Gull Wing	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	6-SMD
temperatura di esercizio	-55°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Optoisolator SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
Approvazioni	UR	Tipo di uscita	SCR
Numero di canali	1	Tensione - Stato off	200V
Corrente - Mantenimento (Ih)	1mA	Tensione - Isolamento	5300Vrms
Corrente - Stato On (It (RMS)) (max)	300mA	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.1V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	60mA	Diámetro albero (mm)	No
DV / dt statico (Min)	500V/µs	Corrente - Trigger LED (If) (Max)	30mA
Attiva ora	50µs (Max)	Quantità di magazzino	8300 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Isolatori</a> > <a href="#">Optoisolatori-Triac, uscita SCR</a>	Descrizione	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con 4N39SD

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N39SD</a>	<a href="#">Parte 4N39SD</a>	<a href="#">Prezzo 4N39SD</a>	<a href="#">Distributore 4N39SD</a>
<a href="#">4N39SD tecnico</a>	<a href="#">Azione 4N39SD</a>	<a href="#">Inventario 4N39SD</a>	<a href="#">Fornitore 4N39SD</a>
<a href="#">Ordine online 4N39SD</a>	<a href="#">Richiesta 4N39SD</a>	<a href="#">Immagine 4N39SD</a>	<a href="#">Immagine 4N39SD</a>
<a href="#">4N39SD pdf</a>	<a href="#">Datasheet 4N39SD</a>	<a href="#">Scheda tecnica 4N39SD</a>	<a href="#">Scheda tecnica 4N39SD pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica 4N39SD</a>	<a href="#">Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N39SD</a>	<a href="#">ON Semiconductor 4N39SD</a>
<a href="#">Aptina / ON Semiconductor 4N39SD</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 4N39SD</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 4N39SD</a>	<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 4N39SD</a>

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>4N38M</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N39.300</b> Descrizione: 4N39.300 FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N39.3SD</b> Descrizione: 4N39.3SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38M</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38TM</b> Descrizione: 4N38TM FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N38-X007</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" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38VM</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37S-TA</b> Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N38</b> Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37VM</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37SD</b> Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N37TM</b> Descrizione: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37S</b> Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37S</b> Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N38SD</b> Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38</b> Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37SVM</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N38SR2M</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38A</b> Descrizione: 4N38A VISHAY DIP6P Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37SM</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N37SR2VM</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37TM</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38SM</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N39</b> Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37M</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N37S-TA1</b> Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4N37SR2M</b> Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N38X</b> Descrizione: 4N38X ISOCOM DIP-6 Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4N39.300W</b> Descrizione: 4N39.300W FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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