


FOD4208S

fabbricante Numero di parte:	FOD4208S
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Schede tecniche:	FOD4208S.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

FOD4208S 100% nuovi pezzi originali 1500 in magazzino, trova il prezzo FOD4208S, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista FOD4208S AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ FOD4208S: Info@IC-Components.com












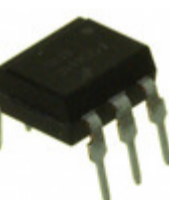

















Le specifiche di FOD4208S

Numero di parte	FOD4208S	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	6-SMD, Gull Wing	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	6-SMD
temperatura di esercizio	-55°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Approvazioni	cUL, FIMKO, UL	Tipo di uscita	Triac
Numero di canali	1	Tensione - Stato off	800V
Corrente - Mantenimento (Ih)	500µA	Tensione - Isolamento	5000Vrms
Corrente - Stato On (It (RMS)) (max)	300mA	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.28V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	30mA	Diametro albero (mm)	No
DV / dt statico (Min)	10kV/µs	Corrente - Trigger LED (If) (Max)	2mA
Attiva ora	60µs	Quantità di magazzino	1500 pcs Stock
Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Triac, uscita SCR	Descrizione	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Slato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con FOD4208S

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4208S	Parte FOD4208S	Prezzo FOD4208S	Distributore FOD4208S
FOD4208S tecnico	Azione FOD4208S	Inventario FOD4208S	Fornitore FOD4208S
Ordine online FOD4208S	Richiesta FOD4208S	Immagine FOD4208S	Immagine FOD4208S
FOD4208S pdf	Datasheet FOD4208S	Scheda tecnica FOD4208S	Scheda tecnica FOD4208S pdf
Scarica la scheda tecnica FOD4208S	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4208S	ON Semiconductor FOD4208S
Apitna / ON Semiconductor FOD4208S	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD4208S	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD4208S	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD4208S

Potresti essere anche interessato:

 <p>FOD4116SD Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4216SDV Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4118 Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD4116T Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD617 Descrizione: FOD617 FSC DIP Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4116S Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD4218SV Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD420SD Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4216SD Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD617A Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4116V Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD420 Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD4116 Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4108TV Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4108V Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD4116SV Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4216 Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD410T Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD4216SV Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4218SDV Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMDIP-B Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD617A300W Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD410SD Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4218 Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4218SD Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMDIP-B Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD617ASD Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4118V Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4118TV Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FOD617A3SD Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD617A300 Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 38400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FOD4208 Descrizione: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 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