




H11AG1

fabricante Numero di parte:	H11AG1
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Schede tecniche:	H11AG1.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

H11AG1 100% nuovi pezzi originali 4000 in magazzino, trova il prezzo H11AG1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista H11AG1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ H11AG1: Info@IC-Components.com




























Le specifiche di H11AG1

Numero di parte	H11AG1	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involuoco	6-DIP (0.300", 7.62mm)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	6-DIP
temperatura di esercizio	-55°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Transistor with Base
Numero di canali	1	Corrente - Uscita / Canale	50mA
Tensione - Isolamento	5300Vrms	Tempo di salita / scadenza (Typ)	-
Tensione - uscita (max)	30V	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Corrente - DC Forward (If) (Max)	50mA	Rapporto trasferimento corrente (min)	100% @ 1mA
Rapporto trasferimento corrente (max)	-	Accensione / spegnimento (Typ)	5µs, 5µs
Vce saturazione (max)	400mV	Altri nomi	H11AG1GE H11AG1QT H11AG1QT-ND
Quantità di magazzino	4000 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica
Descrizione	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con H11AG1

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11AG1	Parte H11AG1	Prezzo H11AG1	Distributore H11AG1
H11AG1 tecnico	Azione H11AG1	Inventario H11AG1	Fornitore H11AG1
Ordine online H11AG1	Richiesta H11AG1	Immagine H11AG1	Immagine H11AG1
H11AG1 pdf	Datasheet H11AG1	Scheda tecnica H11AG1	Scheda tecnica H11AG1 pdf
Scarica la scheda tecnica H11AG1	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11AG1	ON Semiconductor H11AG1
Aptina / ON Semiconductor H11AG1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11AG1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11AG1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11AG1

Potresti essere anche interessato:

 <p>H11AG2SM Descrizione: H11AG2SM FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AG2 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AG1M 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>H11AG3SR2M Descrizione: H11AG3SR2M FSC SOP-6 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AG1S Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA814AW Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11AG1VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AG1SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA814A300 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11AG3 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA814A Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11AA814.3SD Descrizione: H11AA814.3SD FSC SOP-4 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11AA814ASD Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA4SVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AG2TM Descrizione: H11AG2TM FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11AG3SM Descrizione: H11AG3SM FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA4TVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA814S Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 64000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11AG2SR2M Descrizione: H11AG2SR2M FSC SOP-6 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AG1SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA814A3SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 92000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11AA4SR2M 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>H11AG1TM Descrizione: H11AG1TM FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AG2VM Descrizione: H11AG2VM FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11AG1TVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA4VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA4SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11AA814 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AA4X Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11AAX-5681 Descrizione: H11AAX-5681 FAIRCHILD DIP6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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