



H11G2M

fabricante Numero di parte:	H11G2M
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	OPTOISO 4.17KV DARL WBASE 6DIP
Schede tecniche:	H11G2M.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

H11G2M 100% nuovi pezzi originali 1000 in magazzino, trova il prezzo H11G2M, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista H11G2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ H11G2M: Info@IC-Components.com



























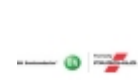



Le specifiche di H11G2M

Numero di parte	H11G2M	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	6-DIP (0.300", 7.62mm)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	6-DIP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Optoisolator Darlington with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-DIP
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Darlington with Base
Numero di canali	1	Corrente - Uscita / Canale	-
Tensione - Isolamento	4170Vrms	Tempo di salita / scadenza (Typ)	-
Tensione - uscita (max)	80V	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.3V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	60mA	Rapporto trasferimento corrente (min)	1000% @ 10mA
Rapporto trasferimento corrente (max)	-	Accensione / spegnimento (Typ)	5µs, 100µs
Vce saturazione (max)	1V	Quantità di magazzino	1000 pcs Stock
Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica	Descrizione	OPTOISO 4.17KV DARL WBASE 6DIP
Slato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con H11G2M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	Parte H11G2M	Prezzo H11G2M	Distributore H11G2M
H11G2M tecnico	Azione H11G2M	Inventario H11G2M	Fornitore H11G2M
Ordine online H11G2M	Richiesta H11G2M	Immagine H11G2M	Immagine H11G2M
H11G2M pdf	Datasheet H11G2M	Scheda tecnica H11G2M	Scheda tecnica H11G2M pdf
Scarica la scheda tecnica H11G2M	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	ON Semiconductor H11G2M
Aptina / ON Semiconductor H11G2M	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M

Potresti essere anche interessato:

 <p>H11G3 Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL 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>H11G1S Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G23S Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11G1M Descrizione: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1 Descrizione: 6PIN SCHMITT TRIGGER IF(ON)=1.6M Produttori: QT Brighttek Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G1 Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1 Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G1SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G2SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11G3SR2M Descrizione: OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G3M Descrizione: OPTOISO 7.5KV DARL 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>H11G3S Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL 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>H11G3.300W Descrizione: H11G3.300W FSC SOP-6 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1/H11L1TVM Descrizione: H11L1/H11L1TVM FSC DIP6 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G1SVM Descrizione: H11G1SVM FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11G2S Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G3TM Descrizione: OPTOISO 7.5KV DARL 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>H11G2 Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11G2300 Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G2SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G13SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1 Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G1SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1 Descrizione: ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1M Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11F3VM Descrizione: OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G1VM Descrizione: H11G1VM FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11G23SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G1SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G2300W Descrizione: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 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