



H11N1TM

fabricante Numero di parte:	H11N1TM
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP
Schede tecniche:	H11N1TM.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

H11N1TM 100% nuovi pezzi originali 9900 in magazzino, trova il prezzo H11N1TM, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista H11N1TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ H11N1TM: Info@IC-Components.com
















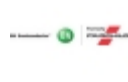














Le specifiche di H11N1TM

Numero di parte	H11N1TM	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involuoco	6-DIP (0.400", 10.16mm)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	6-DIP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Logic Output Optoisolator 5MHz Open Collector 4170Vrms 1 Channel 6-DIP
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Open Collector
Numero di canali	1	Tensione di alimentazione -	4 V ~ 15 V
Corrente - Uscita / Canale	50mA	Tensione - Isolamento	4170Vrms
Data Rate	5MHz	Tempo di salita / scadenza (Typ)	7.5ns, 12ns
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	1/0	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	-
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	330ns, 330ns	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.4V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	30mA	Quantità di magazzino	9900 pcs Stock
Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Uscita logica	Descrizione	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con H11N1TM

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N1TM	Parte H11N1TM	Prezzo H11N1TM	Distributore H11N1TM
H11N1TM tecnico	Azione H11N1TM	Inventario H11N1TM	Fornitore H11N1TM
Ordine online H11N1TM	Richiesta H11N1TM	Immagine H11N1TM	Immagine H11N1TM
H11N1TM.pdf	Datasheet H11N1TM	Scheda tecnica H11N1TM	Scheda tecnica H11N1TM.pdf
Scarica la scheda tecnica H11N1TM	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N1TM	ON Semiconductor H11N1TM
Aptina / ON Semiconductor H11N1TM	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11N1TM
	H11N1TM	H11N1TM	

Potresti essere anche interessato:

 <p>H11N1TMV Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1SD Descrizione: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1M Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L3VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N3.300 Descrizione: H11N3.300 FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2SVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N2 Descrizione: OPTOCOUPLER SCHMIT TRIG OUT 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2TVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N1SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3SVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1.300 Descrizione: H11N1.300 FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N1SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1S Descrizione: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3TVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N1.300W Descrizione: H11N1.300W FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N1 Descrizione: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIGGER OUT Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1SVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L3TM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1.3SD Descrizione: H11N1.3SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2S Descrizione: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N2SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2TM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N2SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N2SD Descrizione: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N3 Descrizione: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIGGER OUT Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. 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