




MOCD211R2M

fabricante Numero di parte:	MOCD211R2M
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC
Schede tecniche:	MOCD211R2M.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MOCD211R2M 100% nuovi pezzi originali 8700 in magazzino, trova il prezzo MOCD211R2M, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MOCD211R2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MOCD211R2M: Info@IC-Components.com



















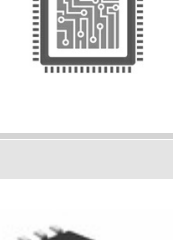
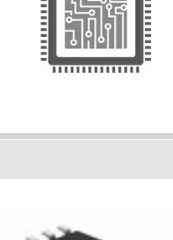
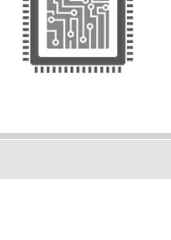


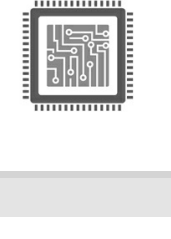
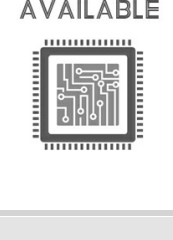
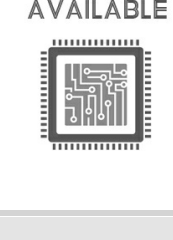




Le specifiche di MOCD211R2M

Numero di parte	MOCD211R2M	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	8-SO Tall
temperatura di esercizio	-40°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 2 Channel 8-SO Tall
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Transistor
Numero di canali	2	Corrente - Uscita / Canale	150mA
Tensione - Isolamento	2500Vrms	Tempo di salita / scadenza (Typ)	3.2µs, 4.7µs
Tensione - uscita (max)	30V	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.25V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	60mA	Rapporto trasferimento corrente (min)	20% @ 10mA
Rapporto trasferimento corrente (max)	-	Accensione / spegnimento (Typ)	7.5µs, 5.7µs
Vce saturazione (max)	400mV	Altri nomi	MOCD211R2M-ND MOCD211R2MTR
Quantità di magazzino	8700 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica
Descrizione	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MOCD211R2M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Parte MOCD211R2M	Prezzo MOCD211R2M	Distributore MOCD211R2M
MOCD211R2M	MOCD211R2M tecnico	Azione MOCD211R2M	Inventario MOCD211R2M
Fornitore MOCD211R2M	Ordine online MOCD211R2M	Richiesta MOCD211R2M	Immagine MOCD211R2M
Immagine MOCD211R2M	MOCD211R2M pdf	Datasheet MOCD211R2M	Scheda tecnica MOCD211R2M
Scheda tecnica MOCD211R2M pdf	Scarica la scheda tecnica MOCD211R2M	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ON Semiconductor MOCD211R2M	Aptina / ON Semiconductor MOCD211R2M	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor		MOCD211R2M	MOCD211R2M

Potresti essere anche interessato:

 MOCD217-M Descrizione: MOCD217-M SOP8 C120 Produttori: SOP8 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD207R1VM Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD208 Descrizione: MOCD208 FSC SOP8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD211M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14500 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD213R2M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 250000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD217R1VM Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD208R1M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD217M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD207M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD213SR2M Descrizione: MOCD213SR2M FAIRCHILD SOP-8 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD215R2M Descrizione: MOCD215R2M FSC SOP-8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD211-M Descrizione: MOCD211-M FSC SOP-8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD217R1M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD213R2VM Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD207R1M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD212R2M Descrizione: MOCD212R2M FSC SOP-8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD213 Descrizione: MOCD213 FAIRCHIL SOP8 Produttori: FAIRCHIL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 250000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD216R2M Descrizione: MOCD216R2M FSC SOP-8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD208R2M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD213R1M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD211 Descrizione: MOCD211 QTC SOP-8 Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 82500 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD211R Descrizione: MOCD211R QTC SOP-8 Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 62500 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD213R2 Descrizione: MOCD213R2 FSC SOP-8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD208M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD217 Descrizione: MOCD217 FSC SOP-8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 570000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD211R1VM Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD211R1M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13900 disponibili. Citazione: RFQ
 MOCD211R1 Descrizione: MOCD211R1 FAIRCHILD SOP-8 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD213M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: RFQ	 MOCD207R2M Descrizione: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 510000 disponibili. Citazione: RFQ



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