

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

MOCD207R2M

Dio brojeva:

MOCD207R2M

Proizvođač / robna marka:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Opis proizvoda

OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC

Liste podataka:

 MOCD207R2M.pdf

Status RoHS

 Bez olova / RoHS sukladni

Brod od

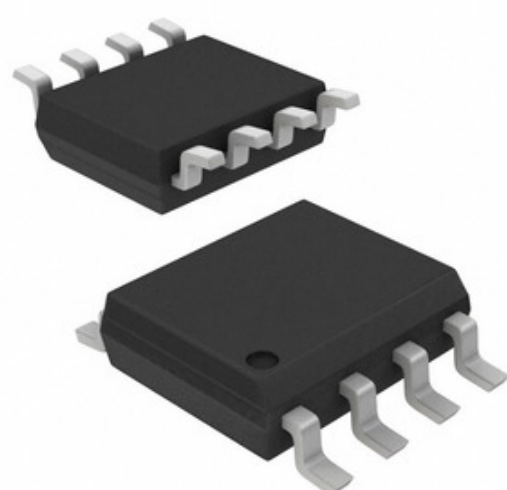
Hong Kong

Put pošiljke

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Semiconductor



Slika može biti reprezentativna. Pogledajte specifikacije za pojedinosti o proizvodu.

Specifikacije MOCD207R2M

DIO BROJEVA	MOCD207R2M
PROIZVOĐAČ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Bez olova / RoHS sukladni
OBRAZAC PODATAKA	 MOCD207R2M.pdf
NAPON - IZLAZ (MAKS.)	70V
NAPON - IZOLACIJA	2500Vrms
NAPON - NAPRIJED (VF) (TIP)	1.25V
VCE ZASIĆENJE (MAKS.)	400mV
VRIJEME UKLJUČIVANJA / ISKLJUČIVANJA (TYP)	7.5µs, 5.7µs
PAKET UREDAJA ZA DOBAVLJAČE	8-SO Tall
NIZ	-
VRIJEME RASTA / PADA (TIP)	3.2µs, 4.7µs
AMBALAŽA	Tape & Reel (TR)
PAKET / SLUČAJ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
VRSTA IZLAZA	Transistor
DRUGA IMENA	MOCD207R2M-ND MOCD207R2MTR
RADNA TEMPERATURA	-40°C ~ 100°C
BROJ KANALA	2
VRSTA MONTAŽE	Surface Mount
RAZINA OSJETLJIVOSTI VLAGE (MSL)	1 (Unlimited)
PROIZVOĐAČ STANDARDNO VRIJEME DOVRŠETKA	8 Weeks
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Lead free / RoHS Compliant
VRSTA UNOSA	DC
DETALJAN OPIS	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 2 Channel 8-SO Tall
TREKUTNI OMJER PRIJENOSA (MIN)	100% @ 10mA
TEKUĆI OMJER PRIJENOSA (MAKS.)	200% @ 10mA
TREKUTNI - IZLAZ / KANAL	150mA
TREKUTNI - DC PROSLIJEDI (AKO) (MAKS.)	60mA

Povezane oznake

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD207R2M	Distributer MOCD207R2M	Dobavljač MOCD207R2M
Cijena MOCD207R2M	Slike MOCD207R2M	MOCD207R2M slika
MOCD207R2M PDF tablični list	MOCD207R2M Preuzimanje tablice podataka	MOCD207R2M list s podacima
Stock MOCD207R2M	Kupite MOCD207R2M	Kupite AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD207R2M
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD207R2M	Dobavljač AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributer AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD207R2M	ON Semiconductor MOCD207R2M	Aptina / ON Semiconductor MOCD207R2M
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOCD207R2M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOCD207R2M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOCD207R2M

Povezani proizvodi

 <p>MOCD208R1M Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>	 <p>MOCD207M Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>
 <p>MOCD207R1M Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>	 <p>MOCD208R1VM Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>
 <p>MOCD208M Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>	 <p>MOCD207M_F132 Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>
 <p>MOCD207D2M Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOCOUPLER PHOTOTRANS Na lageru: Out stock</p> <p></p>	 <p>MOCD207R2M_F132 Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>
 <p>MOCD207R1M_F132 Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>	 <p>MOCD207R1VM Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>
 <p>MOCD207VM Proizvođači: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>	 <p>MOCD207R2VM Proizvođači: Fairchild/ON Semiconductor Opis: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p></p>