



MOC3043SR2M

Cikkszám: **MOC3043SR2M**
 termékírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [MOC3043SR2M.pdf](#)

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MOC3043SR2M	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MOC3043SR2M.pdf		
Zero Crossing Circuit	Yes	Feszültség - kikapcsolt állapot	400V
Feszültség - Izolálás	4170Vrms	Feszültség - Forward (Vf) (Typ)	1.25V
Kapcsolja be az időt	-	Szállító eszközcsoomag	6-SMD
Statikus dV / dt (Min)	1kV/μs	Sorozat	-
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	6-SMD, Gull Wing
Kimeneti típus	Triac	Más nevek	MOC3043SR2M-ND MOC3043SR2MTR
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Csatornák száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	9 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Részletes leírás	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD	Áram - LED indító (If) (Max)	5mA
Jelenlegi - Hold (Ih)	400μA (Typ)	Áram - DC Forward (Ha) (Max)	60mA
Engedélyek	UL		

Kapcsolódó termékek

<p>MOC3043TVM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Letöltés: MOC3043TVM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3043SR2VM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Letöltés: MOC3043SR2VM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3043FVM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3043FR2VM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3043FR2M Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3043X Gyártók: Isocom Components Leírás: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Letöltés: MOC3043X.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3043FM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3043SVM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Letöltés: MOC3043SVM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3043M Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Letöltés: MOC3043M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3043TM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Letöltés: MOC3043TM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3043SM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Letöltés: MOC3043SM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3043VM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Letöltés: MOC3043VM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3043SR2M
 MOC3043SR2M Ár
 MOC3043SR2M PDF adatlap
 MOC3043SR2M készlet
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3043SR2M
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3043SR2M
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3043SR2M

MOC3043SR2M forgalmazó
 MOC3043SR2M képek
 MOC3043SR2M Tölts le az adatlapot
 Vásároljon MOC3043SR2M-et
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító
 ON Semiconductor MOC3043SR2M
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3043SR2M

MOC3043SR2M beszállító
 MOC3043SR2M kép
 MOC3043SR2M adatlap
 Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3043SR2M
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
 Aptina / ON Semiconductor MOC3043SR2M
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3043SR2M