

ON Semiconductor®



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

FOD4116SDV

Cikkszám: **FOD4116SDV**
 termékírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: FOD4116SDV.pdf

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

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >**Termék leírás**

Cikkszám	FOD4116SDV	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	FOD4116SDV.pdf		
Zero Crossing Circuit	Yes	Feszültség - kikapcsolt állapot	600V
Feszültség - Izolálás	5000Vrms	Feszültség - Forward (Vf) (Typ)	1.25V
Kapcsolja be az időt	60µs	Szállító eszközcsoomag	6-SMD
Statikus dV / dt (Min)	10kV/µs	Sorozat	-
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	6-SMD, Gull Wing
Kimeneti típus	Triac	Más nevek	FOD4116SDV-ND FOD4116SDVTR
Üzemi hőmérséklet	-55°C ~ 100°C	Csatornák száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	8 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Részletes leírás	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD	Áram - Állapot (It (RMS)) (Max)	300mA
Áram - LED indító (If) (Max)	1.3mA	Jelenlegi - Hold (Ih)	500µA
Áram - DC Forward (Ha) (Max)	30mA	Engedélyek	CSA, UL, VDE

Kapcsolódó termékek

 FOD4116V Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD4116V.pdf	 FOD410TV Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD410TV.pdf
 FOD4118S Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Letöltés: FOD4118S.pdf	 FOD4118 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD4118.pdf
 FOD4116TV Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD4116TV.pdf	 FOD410T Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD410T.pdf
 FOD410V Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD410V.pdf	 FOD4116SD Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Letöltés: FOD4116SD.pdf
 FOD4116SV Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Letöltés: FOD4116SV.pdf	 FOD4116T Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD4116T.pdf
 FOD4116S Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Letöltés: FOD4116S.pdf	 FOD4116 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Letöltés: FOD4116.pdf

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4116SDV

FOD4116SDV Ár

FOD4116SDV PDF adatlap

FOD4116SDV készlet

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4116SDV

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4116SDV

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD4116SDV

FOD4116SDV forgalmazó

FOD4116SDV kép

FOD4116SDV Töltse le az adatlapot

Vásároljon FOD4116SDV-et

AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító

ON Semiconductor FOD4116SDV

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD4116SDV

FOD4116SDV beszállító

FOD4116SDV kép

FOD4116SDV adatlap

Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4116SDV

AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó

Aptina / ON Semiconductor FOD4116SDV

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD4116SDV