




MOC3163SM

Part Number:	MOC3163SM
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
Arkusze danych:	MOC3163SM.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)













Specyfikacje MOC3163SM

PART NUMBER	MOC3163SM
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	MOC3163SM.pdf
ŚREDNICA WAŁU (MM)	Yes
NAPIĘCIE - STAN WYŁĄCZONY	600V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	4170Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.3V
TURN ON TIME	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-SMD
STATYCZNY DV / DT (MIN)	1kV/μs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	6-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Triac
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	9 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
PRĄD - WYZWALACZ LED (IFT) (MAKS.)	5mA
OBECNY - TRZYMAJ (IH)	500μA (Typ)
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	60mA
ZATWIERDZENIA	UL

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3163SM	Dystrybutor MOC3163SM	Dostawca MOC3163SM
Cena MOC3163SM	Zdjęcia MOC3163SM	Obraz MOC3163SM
Arkusz danych MOC3163SM PDF	MOC3163SM Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MOC3163SM
Zdjęcie MOC3163SM	Kup MOC3163SM	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3163SM
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3163SM	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3163SM	ON Semiconductor MOC3163SM	Aptina / ON Semiconductor MOC3163SM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3163SM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3163SM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3163SM

Produkty powiązane

 <p>MOC3163M Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MOC3163TM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MOC3163SVM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MOC3163FR2VM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MOC3163VM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Na stanie: 891 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MOC3163SR2M Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Na stanie: 529 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MOC3163FVM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MOC3163TVM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Na stanie: 702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MOC3163FR2M Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MOC3162VM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MOC3163FM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MOC3163SR2VM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>