









	<h2 style="color: #E67E22;">MOC3062SVM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MOC3062SVM</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p> <p>Datenblätter:  MOC3062SVM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2611 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	MOC3062SVM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	2611 pcs Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	4170Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	600V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Triac
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	-
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	500μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	IEC/EN/DIN, UL

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC3062SR2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3062TVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3062TM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3062TVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>
 <p>MOC3062SVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3062SR2VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3062V-M FAIRCHI FAIRCHI DIP</p>	 <p>MOC3062SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>

MOC3062SVM Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort
MOC3062SVM ON Semiconductor

MOC3062SVM Electronic

MOC3062SVM Preis

MOC3062SVM Neu

MOC3062SVM Datenblatt

MOC3062SVM-Komponenten

MOC3062SVM Hersteller

MOC3062SVM Original

MOC3062SVM-Datenblätter

MOC3062SVM-Verteiler

MOC3062SVM Bild

MOC3062SVM garantiert

MOC3062SVM PDF

MOC3062SVM-Bild

MOC3062SVM Aktie

MOC3062SVM RFQ

Fairchild/ON Semiconductor
MOC3062SVM

MOC3062SVM-Teil

MOC3062SVM Inventar

MOC3062SVM Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited