

LITEON®



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

## MOC3020M

Αριθμός εξαρτήματος: **MOC3020M**

περιγραφή προϊόντος: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [MOC3020M.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Lite-On, Inc.

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MOC3020M	Κατασκευαστής	Lite-On, Inc.
Περιγραφή	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	MOC3020M.pdf		
Διάμετρος άξονα (mm)	No	Τάσης - μέλος Off	400V
Τάσης - Απομόνωση	5000Vrms	Τάση - Εμπρός (Vf) (Τύπος)	1.15V
Turn On Time	-	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-DIP
Στατικό dV / dt (ελάχιστο)	1kV/μs	Σειρά	-
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Τύπος εξόδου	Triac	Άλλα ονόματα	MOC3020MLT
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 100°C	Αριθμός καναλιών	1
τοποθέτηση Τύπος	Through Hole	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	12 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP	Τρέχουσα - LED ενεργοποίηση (If) (Max)	30mA
Τρέχουσες - Hold (Ih)	250μA (Typ)	Τρέχουσα - Συνεχής ροή DC (Av) (Μέγιστη)	50mA
εγκρίσεις	CQC, CSA, TUV, UL, VDE		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>MOC3020FVM</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3020SM</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020SM.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3020S-TA1</b> Κατασκευαστές: Lite-On, Inc. Περιγραφή: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020S-TA1.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3020</b> Κατασκευαστές: Lite-On, Inc. Περιγραφή: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3020S</b> Κατασκευαστές: Lite-On, Inc. Περιγραφή: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020S.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3020FR2VM</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3020S-TA</b> Κατασκευαστές: Lite-On, Inc. Περιγραφή: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020S-TA.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3020SR2VM</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020SR2VM.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3020SR2M</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020SR2M.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3020M</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Κατεβάστε: <a href="#">MOC3020M.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3020FR2M</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3020FM</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD <a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Lite-On, Inc. MOC3020M

Τιμή MOC3020M

Δελτίο δεδομένων MOC3020M PDF

Απόθεμα MOC3020M

Lite-On, Inc. MOC3020M

Lite-On, Inc. MOC3020M

Διανομέας MOC3020M

Εικόνες MOC3020M

MOC3020M Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MOC3020M

Προμηθευτής Lite-On, Inc.

Lite-On Electronics MOC3020M

Προμηθευτής MOC3020M

Εικόνα MOC3020M

Δελτίο δεδομένων MOC3020M

Αγορά Lite-On, Inc. MOC3020M

Διανομέας Lite-On, Inc.

Lite-On Inc. MOC3020M