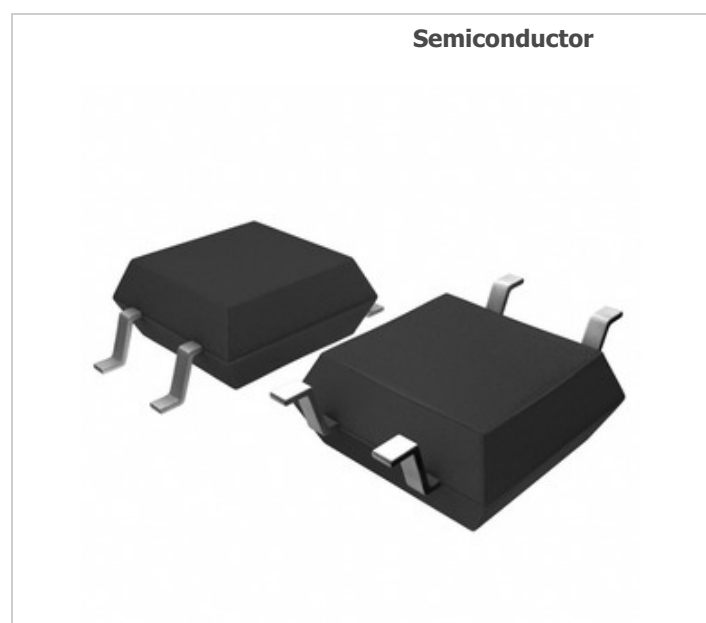


AMI Semiconductor / ON

FODM3053R4V

Numéro d'article:	FODM3053R4V
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Description du produit	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
Feuilles de données:	FODM3053R4V.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de FODM3053R4V

NUMÉRO D'ARTICLE	FODM3053R4V
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
LA DESCRIPTION	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	FODM3053R4V.pdf
PASSAGE À ZÉRO CIRCUIT	No
TENSION - ETAT OFF	600V
TENSION - ISOLEMENT	3750Vrms
TENSION - FORWARD (VF) (TYP)	1.2V
ACTIVER LE TEMPS	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	4-Mini-Flat
STATIQUE DV / DT (MIN)	1kV/µs
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	4-SMD, Gull Wing
LE TYPE DE SORTIE	Triac
AUTRES NOMS	FODM3053R4V_NL FODM3053R4V_NL-ND FODM3053R4VFS FODM3053R4VFS-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 100°C
NOMBRE DE CANAUX	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat
COURANT - ÉTAT (IL (RMS)) (MAX)	70mA
CURRENT - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	5mA
COURANT - MAINTIEN (IH)	300µA (Typ)
COURANT - DC FORWARD (IF) (MAX)	60mA
AGRÉMENTS	BSI, CSA, UL, VDE

Tags associés

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R4V	Distributeur FODM3053R4V	Fournisseur FODM3053R4V
Prix FODM3053R4V	Photos de FODM3053R4V	FODM3053R4V Image
Fiche technique PDF FODM3053R4V	FODM3053R4V Télécharger la fiche technique	Fiche technique FODM3053R4V
Stock FODM3053R4V	Acheter FODM3053R4V	Acheter AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R4V
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R4V	Fournisseur AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributeur AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R4V	ON Semiconductor FODM3053R4V	Aptina / ON Semiconductor FODM3053R4V
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R4V	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R4V	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R4V

Produits connexes

<p>FODM3053R2V-NF098 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>FODM3062R2 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>FODM3053R2V Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>FODM3062R1 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>FODM3053R3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>FODM3053V Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>FODM3063 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>FODM3053R4 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>FODM3062 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>FODM3053V-NF098 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>FODM3053R3V Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>FODM3053R2-NF098 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD En stock: Out stock RFQ</p>