



IL4216-X007T

Fabricant Numéro d'article:	IL4216-X007T
Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Partie de la description:	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC
Feuilles de données:	IL4216-X007T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

IL4216-X007T 100% Nouveaux originaux 700 en stock, Trouver IL4216-X007T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez IL4216-X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ IL4216-X007T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de IL4216-X007T

Numéro d'article	IL4216-X007T	Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-SMD	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 100°C
Description détaillée	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel	Agréments	BSI, CSA, cUR, FIMKO, UR
Le type de sortie	Triac	Nombre de canaux	1
Tension - Etat Off	600V	Courant - maintien (Ih)	200µA
Tension - Isolement	5300Vrms	Courant - état (I (RMS)) (Max)	300mA
Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.3V	Courant - DC Forward (If) (Max)	60mA
Passage à zéro Circuit	No	Statique dV / dt (Min)	10kV/µs
Current - LED Trigger (If) (Max)	700µA (Typ)	Activer le temps	-
Quantité en stock	700 pcs Stock	Catégorie	Isolateurs > Optoisolateurs - Triac, SCR sortie
La description	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à IL4216-X007T

Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4216-X007T	Partie IL4216-X007T	Prix IL4216-X007T	Distributeur IL4216-X007T
IL4216-X007T technique	Action IL4216-X007T	IL4216-X007T inventaire	IL4216-X007T Fournisseur
Commande en ligne IL4216-X007T	IL4216-X007T Enquête	Image IL4216-X007T	IL4216-X007T Image
IL4216-X007T pdf	Fiche technique IL4216-X007T	Fiche technique IL4216-X007T	IL4216-X007T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique IL4216-X007T	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricant	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4216-X007T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IL4118-X017T La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4216-X001 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 10600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4218-X009T La description: IL4218-X009T VISHAY SMD-6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4118-X009T La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X017 La description: IL4217-X017 VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4216-X009 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X019 La description: IL4217-X019 VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL420-X009 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4208 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X007 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL420-X007 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4216 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4118-X017 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X019T La description: IL4217-X019T VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4118-X007T La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL420 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4118-X009 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4118-X001 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218-X007 La description: IL4218-X007 VISHAY SOP6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218-X001 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4217-X001 La description: IL4217-X001 VISHAY DIP-6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4208-X007 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X017T La description: IL4217-X017T VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4118-DIL6 La description: IL4118-DIL6 VISHAY DIP6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL420-X017T La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218-X006 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IL4216-X019T La description: IL4216-X019T VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X009 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong