



IL4218-X001

Fabricant Numéro d'article:	IL4218-X001
Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Partie de la description:	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
Feuilles de données:	IL4218-X001(1).pdf IL4218-X001(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

IL4218-X001 100% Nouveaux originaux 9500 en stock, Trouver IL4218-X001 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez IL4218-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ IL4218-X001: Info@IC-Components.com

Les spécifications de IL4218-X001

Numéro d'article	IL4218-X001	Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-DIP (0.300", 7.62mm)	Emballage	Tube
Type de montage	Through Hole	Package composant fournisseur	6-DIP
Température de fonctionnement	-55°C ~ 100°C	Description détaillée	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
Agréments	BSI, CSA, cUR, FIMKO, UR, VDE	Le type de sortie	Triac
Nombre de canaux	1	Tension - Etat Off	800V
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	9500 pcs Stock
Catégorie	Isolateurs > Optoisolators - Triac, SCR sortie	La description	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à IL4218-X001

Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4218-X001	Partie IL4218-X001	Prix IL4218-X001	Distributeur IL4218-X001
IL4218-X001 technique	Action IL4218-X001	IL4218-X001 Inventaire	IL4218-X001 Fournisseur
Commande en ligne IL4218-X001	IL4218-X001 Enquête	Image IL4218-X001	IL4218-X001 Image
IL4218-X001 pdf	Fiche technique IL4218-X001	Fiche technique IL4218-X001	IL4218-X001 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique IL4218-X001	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricant	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4218-X001	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IL4217-X007 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL440 La description: IL440 VISHAY DIP Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL420-X017T La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL4218-X019 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4216-X009 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X017T La description: IL4217-X017T VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL4217 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218-X016 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL422E La description: DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC Fabricants: NVE Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL4217-X019 La description: IL4217-X019 VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X017 La description: IL4217-X017 VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4216-X001 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL4216 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4208-X007 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X001 La description: IL4217-X001 VISHAY DIP-6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 10600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" 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.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL485E La description: DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC Fabricants: NVE Corporation En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL4218-X017 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4216-X007T La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4217-X009 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL4216-X019T La description: IL4216-X019T VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218-X007 La description: IL4218-X007 VISHAY SOP6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218-X009T La description: IL4218-X009T VISHAY SMD-6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL485 La description: DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC Fabricants: NVE Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL440-6 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL440-6X009T La description: IL440-6X009T VISHAY SOP6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IL4217-X019T La description: IL4217-X019T VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4218-X017T La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IL4208 La description: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" 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