



SI1551DL-T1-GE3

Fabricant Numéro d'article:	SI1551DL-T1-GE3
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	MOSFET N/P-CH 20V SC70-6
Feuilles de données:	SI1551DL-T1-GE3.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 17600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

SI1551DL-T1-GE3 100% Nouveaux originaux 17600 en stock, Trouver SI1551DL-T1-GE3 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SI1551DL-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SI1551DL-T1-GE3: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SI1551DL-T1-GE3

Numéro d'article	SI1551DL-T1-GE3	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Séries	TrenchFET®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	SI1551	Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SC-70-6 (SOT-363)	Température de fonctionnement	-55 °C ~ 150 °C (TJ)
Description détaillée	Mosfet Array N and P-Channel 20V 290mA, 410mA 270mW Surface Mount SC-70-6 (SOT-363)	Puissance - Max	270mW
type de FET	N and P-Channel	Fonction FET	Logic Level Gate
Tension drain-source (Vdss)	20V	Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	290mA, 410mA
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.9 Ohm @ 290mA, 4.5V	Vgs (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	1.5nC @ 4.5V	Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	-
Autres noms	SI1551DL-T1-GE3DKR	Quantité en stock	17600 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - tableaux	La description	MOSFET N/P-CH 20V SC70-6
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SI1551DL-T1-GE3

Electro-Films (EFI) / Vishay SI1551DL-T1-GE3	Partie SI1551DL-T1-GE3	Prix SI1551DL-T1-GE3	Distributeur SI1551DL-T1-GE3
SI1551DL-T1-GE3 technique	Action SI1551DL-T1-GE3	SI1551DL-T1-GE3 Inventaire	SI1551DL-T1-GE3 Fournisseur
Commande en ligne SI1551DL-T1-GE3	SI1551DL-T1-GE3 Enquête	Image SI1551DL-T1-GE3	SI1551DL-T1-GE3 Image
SI1551DL-T1-GE3 pdf	Fiche technique SI1551DL-T1-GE3	Fiche technique SI1551DL-T1-GE3	SI1551DL-T1-GE3 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SI1551DL-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay SI1551DL-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI1551DL-T1-GE3
Vishay Electro-Films SI1551DL-T1-GE3	Phoenix Passive Components / Vishay SI1551DL-T1-GE3		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SI1553DL-T1-E3 La description: MOSFET N/P-CH 20V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 44400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1551DL La description: SI1551DL VISHAY SOT-363SC70-6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1563DH-T1-E3 La description: MOSFET N/P-CH 20V 1.13A SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 27800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1553DL-T1-GE3 La description: MOSFET N/P-CH 20V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1557DH-T1-GE3 La description: SI1557DH-T1-GE3 VISHAY SOT-363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI1555 La description: SI1555 VISHAY SOT-363 Fabricants: VISHAY En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1539DL-T1-GE3 La description: MOSFET N/P-CH 30V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1499DH-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 8V 1.6A SC-70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1501DL La description: SI1501DL VISHAY SOT-363SC Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1551DL-T1 La description: SI1551DL-T1 VISHAY SOT363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1553DL-T1 La description: MOSFET N/P-CH 20V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 87000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1555DL-T1-GE3 La description: SI1555DL-T1-GE3 VISHAY SC70-6 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1555DL La description: SI1555DL Vishay SOT-363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1501DL-T1-E3 La description: SI1501DL-T1-E3 VISHAY SOT-363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1555DL-T1 La description: SI1555DL-T1 VISHAY SOT-363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1552AI-JE-DCC-32.768D La description: SI1552AI-JE-DCC-32.768D SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1539CDL-T1-GE3 La description: MOSFET N/P-CH 30V SOT363 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 27800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1555DL-T1-E3 La description: MOSFET N/P-CH 20V/8V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1539DL-T1-E3 La description: MOSFET N/P-CH 30V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1551DL-S6-E3 La description: SI1551DL-S6-E3 VISHAY SOT363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 25500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1499DH-T1-E3 La description: MOSFET P-CH 8V 1.6A SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1551 La description: SI1551 VISHAY SOT-363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1553DL-F1 La description: SI1553DL-F1 VISHAY TO-23(1) Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1553CDL-T1-GE3 La description: MOSFET N/P-CH 20V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 27800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1551DL-T1-E3 La description: MOSFET N/P-CH 20V SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 120000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1557DH-T1-E3 La description: MOSFET N/P-CH 12V 1.2A SC70-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI1501DL-T1 La description: SI1501DL-T1 SILICONIX SOT363 Fabricants: SILICONIX En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI1553DL La description: SI1553DL VISHAY SOT-363SC Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI1501DL-T1-GE3 La description: SI1501DL-T1-GE3 VB SC88 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI1539DL La description: SI1539DL VISHAY SOT-363 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> 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