



SI7137DP-T1-GE3

Fabricant Numéro d'article:	SI7137DP-T1-GE3
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	MOSFET P-CH 20V 60A PPAK SO-8
Feuilles de données:	SI7137DP-T1-GE3.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 798200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

SI7137DP-T1-GE3 100% Nouveaux originaux 798200 en stock, Trouver SI7137DP-T1-GE3 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SI7137DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SI7137DP-T1-GE3: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SI7137DP-T1-GE3

Numéro d'article	SI7137DP-T1-GE3	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Séries	TrenchFET®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	PowerPAK® SO-8	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	PowerPAK® SO-8
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)	Description détaillée	P-Channel 20V 60A (Tc) 6.25W (Ta), 104W (Tc) Surface Mount PowerPAK® SO-8
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Dissipation de puissance (max)	6.25W (Ta), 104W (Tc)
type de FET	P-Channel	Fonction FET	-
Tension drain-source (Vdss)	20V	Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	60A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.95 mOhm @ 25A, 10V	Vgs (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	585nC @ 10V	Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	20000pF @ 10V
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	2.5V, 10V	Vgs (Max)	±12V
Autres noms	SI7137DP-T1-GE3CT	Quantité en stock	798200 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - Single	La description	MOSFET P-CH 20V 60A PPAK SO-8
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SI7137DP-T1-GE3

Electro-Films (EFI) / Vishay SI7137DP-T1-GE3	Partie SI7137DP-T1-GE3	Prix SI7137DP-T1-GE3	Distributeur SI7137DP-T1-GE3
SI7137DP-T1-GE3 technique	Action SI7137DP-T1-GE3	SI7137DP-T1-GE3 Inventaire	SI7137DP-T1-GE3 Fournisseur
Commande en ligne SI7137DP-T1-GE3	SI7137DP-T1-GE3 Enquête	Image SI7137DP-T1-GE3	SI7137DP-T1-GE3 Image
SI7137DP-T1-GE3 pdf	Fiche technique SI7137DP-T1-GE3	Fiche technique SI7137DP-T1-GE3	SI7137DP-T1-GE3 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SI7137DP-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay SI7137DP-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI7137DP-T1-GE3
Vishay Electro-Films SI7137DP-T1-GE3	Phoenix Passive Components / Vishay SI7137DP-T1-GE3		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SI7138DP-T1-E3 La description: MOSFET N-CH 60V 30A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7135CJ La description: SI7135CJ SIX DIP28 Fabricants: SIX En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7135DP-T1-E3 La description: SI7135DP-T1-E3 VISHAY QFN8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7141DP-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 20V 60A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7138DP-T1-GE3 La description: MOSFET N-CH 60V 30A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7135DP La description: SI7135DP VISHAY QFN8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7123DN-T1-GE3TR La description: SI7123DN-T1-GE3TR VISHAY QFN8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7139DP-T1-E3 La description: SI7139DP-T1-E3 VISHAY QFN8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7143DP-T1-E3 La description: SI7143DP-T1-E3 VISHAY DFN56 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7149ADP-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 30V 50A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7125DN La description: SI7125DN SI QFN1212-8 Fabricants: SI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7136DP-T1-E3 La description: MOSFET N-CH 20V 30A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 10400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7143DP-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 30V 35A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7149DN La description: SI7149DN SI 1212-8 Fabricants: SI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7145DP-T1-E3 La description: SI7145DP-T1-E3 VISHAY QFN8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7129DN La description: SI7129DN SI QFN1212-8 Fabricants: SI En stock: Nouvel original, stock 13400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7148DP-T1-GE3 La description: MOSFET N-CH 75V 28A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7137DP-T1-E3 La description: SI7137DP-T1-E3 VISHAY QFN Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7148DP-T1-E3 La description: MOSFET N-CH 75V 28A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 50400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7148DP La description: SI7148DP VISHAY QFN Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7123DN-T1-GE3 La description: SI7123DN-T1-GE3 VISHAY QFN8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 155000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7145DP-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 30V 60A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7141DP La description: SI7141DP VISHAY DFN Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7139DP-T1-GE3 La description: SI7139DP-T1-GE3 VISHAY QFN8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7135DP-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 30V 60A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7136DP La description: SI7136DP VISHAY QFN8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7136DP-T1-GE3 La description: MOSFET N-CH 20V 30A PPAK SO-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>SI7129DN-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 30V 35A 1212-8 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 25500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7129DN-T1-E3 La description: SI7129DN-T1-E3 VISHAY QFN-8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>SI7137DP La description: SI7137DP VISHAY QFN8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: 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