



DMN13H750S-7

Fabricant Numéro d'article:	DMN13H750S-7
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	MOSFET N-CH 130V 1A SOT23
Feuilles de données:	DMN13H750S-7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 12300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

DMN13H750S-7 100% Nouveaux originaux 12300 en stock, Trouver DMN13H750S-7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DMN13H750S-7 Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DMN13H750S-7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DMN13H750S-7

Numéro d'article	DMN13H750S-7	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOT-23
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)	Description détaillée	N-Channel 130V 1A (Ta) 770mW (Ta) Surface Mount SOT-23
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Dissipation de puissance (max)	770mW (Ta)
type de FET	N-Channel	Fonction FET	-
Tension drain-source (Vdss)	130V	Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	1A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	750 mOhm @ 2A, 10V	Vgs (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	5.6nC @ 10V	Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	231pF @ 25V
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	6V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Autres noms	DMN13H750S-7DICT	Quantité en stock	12300 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - Single	La description	MOSFET N-CH 130V 1A SOT23
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à DMN13H750S-7

Diodes Incorporated DMN13H750S-7	Partie DMN13H750S-7	Prix DMN13H750S-7	Distributeur DMN13H750S-7
DMN13H750S-7 technique	Action DMN13H750S-7	DMN13H750S-7 Inventaire	DMN13H750S-7 Fournisseur
Commande en ligne DMN13H750S-7	DMN13H750S-7 Enquête	Image DMN13H750S-7	DMN13H750S-7 Image
DMN13H750S-7 pdf	Fiche technique DMN13H750S-7	Fiche technique DMN13H750S-7	DMN13H750S-7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DMN13H750S-7	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated DMN13H750S-7	Diodes Inc DMN13H750S-7
Pericom Semiconductor DMN13H750S-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DMN13H750S-7		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DMN2004TK-7-F La description: DMN2004TK-7-F GC SOT-523 Fabricants: GC Electronics En stock: Nouvel original, stock 201000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H170SK3-13 La description: MOSFET N-CH 100V 12A TO252 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN1150UFB-7B La description: MOSFET N-CH 12V 1.41A 3DFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN10H170SK3-13-79 La description: DMN10H170SK3-13-79 DIODES TO-252 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H220LE La description: DMN10H220LE DIODES TO-252 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H220L-7 La description: MOSFET N-CH 100V 1.6A SOT-23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 28600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN2004VK-7-G La description: DMN2004VK-7-G DIODES SOT-563 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H220LQ La description: DMN10H220LQ DIODES SOT23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H700S-7 La description: MOSFET N-CHA 100V 700MA SOT23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN10H170SK3 La description: DMN10H170SK3 DIODES TO-252 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN2004TK-7 La description: MOSFET N-CH 20V 0.54A SOT-523 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 201000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN2004DWK-7 La description: MOSFET 2N-CH 20V 0.54A SOT-363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 400000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN2004DMK La description: DMN2004DMK DIODES SOT163 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DMN2004VK La description: DMN2004VK VB SOT-563 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H220LE-13 La description: MOSFET N-CH 100V 2.3A SOT223 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN2004K-7 La description: MOSFET N-CH 20V 0.63A SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN2004WKQ-7 La description: MOSFET N-CH 20V 540MA SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN2004WK-7 La description: MOSFET N-CH 20V 540MA SC70-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 59900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN2005DLP4K-7 La description: MOSFET 2N-CH 20V 0.3A 6-DFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN2004K-7-F La description: DMN2004K-7-F DIODES SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 31000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN2004VK-7 La description: MOSFET 2N-CH 20V 0.54A SOT-563 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 141000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN15H310SE-13 La description: MOSFET N-CH 150V 2A SOT223 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN13H1750S-7 La description: DMN13H1750S-7 DIODES SOT23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H220LQ-7 La description: MOSFET N-CH 100V 1.6A SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 669000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN10H700S La description: DMN10H700S DIODES SOT23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H220LVT-7 La description: MOSFET N-CH 100V 1.87A TSOT26 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 36900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H170SVTQ-7 La description: MOSFET N-CH 100V 2.6A TSOT26 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMN2004DWK-7-F La description: DMN2004DWK-7-F DIODES SOT-363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN2004DMK-7 La description: MOSFET 2N-CH 20V 0.54A SOT-26 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 87000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMN10H170SVT-7 La description: MOSFET N-CH 100V 2.6A TSOT26 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 366900 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