



HUF75307D3ST

Fabricant Numéro d'article:	HUF75307D3ST
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	MOSFET N-CH 55V 15A DPAK
Feuilles de données:	HUF75307D3ST.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 14800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

HUF75307D3ST 100% Nouveaux originaux 14800 en stock, Trouver HUF75307D3ST Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HUF75307D3ST AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HUF75307D3ST: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HUF75307D3ST

Numéro d'article	HUF75307D3ST	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	UltraFET™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	TO-252AA
Température de fonctionnement	-55°C ~ 175°C (TJ)	Description détaillée	N-Channel 55V 15A (Tc) 45W (Tc) Surface Mount TO-252AA
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Dissipation de puissance (max)	45W (Tc)
type de FET	N-Channel	Fonction FET	-
Tension drain-source (Vdss)	55V	Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	15A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 15A, 10V	Vgs (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 20V	Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	250pF @ 25V
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	10V	Vgs (Max)	±20V
Quantité en stock	14800 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - Single
La description	MOSFET N-CH 55V 15A DPAK	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à HUF75307D3ST

AMI Semiconductor / ON Semiconductor HUF75307D3ST	Partie HUF75307D3ST HUF75307D3ST technique	Prix HUF75307D3ST Action HUF75307D3ST	Distributeur HUF75307D3ST HUF75307D3ST Inventaire
HUF75307D3ST Fournisseur	Commande en ligne HUF75307D3ST	HUF75307D3ST Enquête	Image HUF75307D3ST
HUF75307D3ST Image	HUF75307D3ST pdf	Fiche technique HUF75307D3ST	Fiche technique HUF75307D3ST
HUF75307D3ST pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique HUF75307D3ST	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HUF75307D3ST
ON Semiconductor HUF75307D3ST	Aptina / ON Semiconductor HUF75307D3ST	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor HUF75307D3ST	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor HUF75307D3ST
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor HUF75307D3ST			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HUF75307D3S La description: HUF75307D3S FAIRCHILD TO-252 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 22800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75329D La description: HUF75329D FSC TO-252 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75329D3 La description: MOSFET N-CH 55V 20A IPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75309P3 La description: MOSFET N-CH 55V 19A TO-220AB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75309D3 La description: HUF75309D3 INTERSIL TO-251 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75329D3S La description: MOSFET N-CH 55V 20A DPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 28600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75329P3 La description: MOSFET N-CH 55V 49A TO-220AB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75321D3S La description: MOSFET N-CH 55V 20A DPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75329S3 La description: MOSFET N-CH 55V 49A D2PAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75329D3ST La description: MOSFET N-CH 55V 20A DPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75321D3 La description: MOSFET N-CH 55V 20A IPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75229P3 La description: MOSFET N-CH 50V 44A TO-220AB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75307 La description: HUF75307 HARRIS TO-223 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75309D3ST La description: MOSFET N-CH 55V 19A DPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75321S3S La description: MOSFET N-CH 55V 35A D2PAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75307P La description: HUF75307P intersil TO-220 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75307D3ST136 La description: HUF75307D3ST136 FSC TO-252 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 26900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75309 La description: HUF75309 FAILDCHIL SOT-223 Fabricants: FAILDCHIL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75309T3ST La description: MOSFET N-CH 55V 3A SOT-223 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75329G3 La description: MOSFET N-CH 55V 49A TO-247 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75321P382543 La description: HUF75321P382543 FAIRCHILD TO-220 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75329D3STS2559 La description: HUF75329D3STS2559 INTERSIL TO-252 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75307D3 La description: MOSFET N-CH 55V 15A IPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 17700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75321S3 La description: HUF75321S3 INTERSIL TO-262 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75321P3 La description: MOSFET N-CH 55V 35A TO-220AB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75321D3ST La description: MOSFET N-CH 55V 20A DPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 16200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75307T3ST La description: MOSFET N-CH 55V 2.6A SOT-223 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HUF75329 La description: HUF75329 VB TO-252 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75307T3ST136 La description: HUF75307T3ST136 INTERSIL SOT223 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 52500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HUF75309D3S La description: MOSFET N-CH 55V 19A DPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8000 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