



**PD55003TR-E**

Fabricant Numéro d'article:	PD55003TR-E
Fabricant / marque:	ST
Partie de la description:	
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**PD55003TR-E** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver PD55003TR-E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PD55003TR-E STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PD55003TR-E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de PD55003TR-E

Numéro d'article	PD55003TR-E	Fabricant / marque	ST
Tension - Test	12.5V	Tension - Nominale	40V
Transistor Type	LDMOS	Package composant fournisseur	10-PowerSO
Séries	-	Alimentation - sortie	3W
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Noise Figure	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Gain	17dB	La fréquence	500MHz
Description détaillée	RF Mosfet LDMOS 12.5V 50mA 500MHz 17dB 3W 10-PowerSO	Note actuelle	2.5A
Courant - Test	50mA	Numéro de pièce de base	PD55003
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	État sans plomb / État RoHS		

Mots-clés associés à PD55003TR-E

STMicroelectronics PD55003TR-E	Partie PD55003TR-E	Prix PD55003TR-E	Distributeur PD55003TR-E
PD55003TR-E technique	Action PD55003TR-E	PD55003TR-E Inventaire	PD55003TR-E Fournisseur
Commande en ligne PD55003TR-E	PD55003TR-E Enquête	Image PD55003TR-E	PD55003TR-E Image
PD55003TR-E pdf	Fiche technique PD55003TR-E	Fiche technique PD55003TR-E	PD55003TR-E pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PD55003TR-E	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics PD55003TR-E	

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>PD5488A</b> La description: NIKOS TO-252 Fabricants: NIKOS En stock: Nouvel original, stock 87170 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD515A</b> La description: TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2759 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD5506A</b> La description: PD5506A PIONEER QFP-80 Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 2620 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD55F-40</b> La description: IGBT Modules Fabricants: SanRex En stock: Nouvel original, stock 2871 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD5313B</b> La description: PINEER QFP Fabricants: PINEER En stock: Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55F-60</b> La description: IGBT Modules Fabricants: SANREX En stock: Nouvel original, stock 2738 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD544A</b> La description: TI TSSOP-16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2702 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55003</b> La description: Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2783 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD5378A</b> La description: NIKO SOT-252 Fabricants: NIKO En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD55003STR-E</b> La description: FET RF 40V 500MHZ PWR50-10 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2869 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55008S-E</b> La description: FET RF 40V 500MHZ PWR5010 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2815 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55F-160</b> La description: IGBT Modules Fabricants: SANREX En stock: Nouvel original, stock 2706 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD54003L-E</b> La description: ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2681 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD54003</b> La description: PD54003 ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2883 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55025-E</b> La description: FET RF 40V 500MHZ PWR5010 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2822 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD5559A</b> La description: PIONEER QFP Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55003L-E</b> La description: TRANSISTOR RF 5X5 POWERFLAT Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2798 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD516</b> La description: NIKOSEM TO252 Fabricants: NIKOSEM En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD55035-E</b> La description: ST SMD Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55008TR-E</b> La description: TRANSISTOR RF POWERSO-10 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD5168A</b> La description: NIKO TO-252 Fabricants: NIKO En stock: Nouvel original, stock 2616 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD55F-120</b> La description: IGBT Modules Fabricants: SanRex En stock: Nouvel original, stock 2697 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD557</b> La description: TI TSSOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2747 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD5128A</b> La description: NIKOS TO-252 Fabricants: NIKOS En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD5586A</b> La description: PIONEER DIP Fabricants: PIONEER En stock: Nouvel original, stock 2646 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD54008L-E</b> La description: TRANSISTOR RF 5X5 POWERFLAT Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2858 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD5555G-E1</b> La description: NEC SOP8 Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PD5308C-U</b> La description: JW DIP-2 Fabricants: JW En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55008</b> La description: Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PD55F-140</b> La description: IGBT Modules Fabricants: SANREX En stock: Nouvel original, stock 2876 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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