

MMBT3906T-7-F	
Numéro d'article	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>
Fabricant	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
La description	TRANS PNP 40V 0.2A SOT523
Quantité disponible	81000 pcs in stock
Feuilles de données	
MMBT3906T-7-F Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MMBT3906T-7-F			
Référence fabricant	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>	Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets</a>
Fabricant	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	La description	TRANS PNP 40V 0.2A SOT523
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	81000
Séries	-	Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount	Puissance - Max	150mW
Package / Boîte	SOT-523	Package composant fournisseur	SOT-523
Transistor Type	PNP	Courant - Collecteur (Ic) (max)	200mA
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	40V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	-	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	100 @ 10mA, 1V
Fréquence - Transition	250MHz	Emballage	Tape & Reel (TR)

MMBT3906T-7-F 81000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MMBT3906T-7-F Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MMBT3906T-7-F Diodes Incorporated avec garantie et confiance. RFQ MMBT3906T-7-F: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MMBT3906T-7-F				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">MMBT3906T</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523F	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	60000 pcs
	<a href="#">MMBT3906W</a>	MMBT3906W ST	ST	99000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT523	Displaytech	81000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-TP</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523	Micro Commercial Components (MCC)	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906W 3E 2A</a>	MMBT3906W 3E 2A ST	ST	60000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-7</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523	Diodes Incorporated	52880 pcs
	<a href="#">MMBT3906TT1</a>	MMBT3906TT1 ON	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	30000 pcs
	<a href="#">MMBT3906TAB NS66</a>	MMBT3906TAB NS66 NSC	NSC	1800 pcs
	<a href="#">MMBT3906LT1H</a>	TRANS PNP 40V 200MA BIPO SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906VL</a>	MMBT3906/SOT23/TO-236AB	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906TT1G</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SC75-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3000 pcs
	<a href="#">MMBT3906LT1HTSA1</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-23	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906M</a>	MMBT3906M DIODES	Digital View Inc.	280000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-13</a>	TRANS PNP 40V 200MA SOT-523	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906T/R</a>	MMBT3906T/R PANJIT	PANJIT	8330 pcs
	<a href="#">MMBT3906LT3G</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-23	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906RF</a>	MMBT3906RF TAIWAN	TSC (Taiwan Semiconductor)	3000 pcs
	<a href="#">MMBT3906R-R</a>	MMBT3906R-R DIODES	Digital View Inc.	2800 pcs
	<a href="#">MMBT3906WT1</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT323	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2800 pcs
	<a href="#">MMBT3906SL</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-923F	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	136000 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">MMBT3906-7-F-31</a>	<a href="#">MMBT3906-TIP-J</a>	<a href="#">MMBT3906-TP</a>	<a href="#">MMBT39062A</a>	<a href="#">MMBT3906DLT1</a>
<a href="#">MMBT3906DW</a>	<a href="#">MMBT3906DW1T1G</a>	<a href="#">MMBT3906E</a>	<a href="#">MMBT3906FA-7B</a>	<a href="#">MMBT3906FN3</a>
<a href="#">MMBT3906G</a>	<a href="#">MMBT3906G-AE3-R</a>	<a href="#">MMBT3906HF</a>	<a href="#">MMBT3906K</a>	<a href="#">MMBT3906L-AL3-R</a>
<a href="#">MMBT3906LP-7</a>	<a href="#">MMBT3906LT1</a>	<a href="#">MMBT3906LT1G</a>	<a href="#">MMBT3906M</a>	<a href="#">MMBT3906R-R</a>
<a href="#">MMBT3906RF</a>	<a href="#">MMBT3906SL</a>	<a href="#">MMBT3906T</a>	<a href="#">MMBT3906T-7</a>	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>
<a href="#">MMBT3906T/R</a>	<a href="#">MMBT3906TT1</a>	<a href="#">MMBT3906TT1G</a>	<a href="#">MMBT3906W</a>	<a href="#">MMBT3906WT1</a>
<a href="#">MMBT3906WT1G</a>	<a href="#">MMBT3946DW</a>	<a href="#">MMBT3946DW1T1G</a>	<a href="#">MMBT403LT1</a>	<a href="#">MMBT4123</a>
<a href="#">MMBT4124</a>	<a href="#">MMBT4124-7</a>	<a href="#">MMBT4124-7-F</a>	<a href="#">MMBT4124LT1G</a>	<a href="#">MMBT4126</a>
<a href="#">MMBT4126-7-F</a>	<a href="#">MMBT4126-NL</a>	<a href="#">MMBT4126LT1G</a>	<a href="#">MMBT4261</a>	<a href="#">MMBT431LT1</a>
<a href="#">MMBT4354</a>	<a href="#">MMBT4354</a>	<a href="#">MMBT4355</a>	<a href="#">MMBT4355-NL</a>	<a href="#">MMBT4356</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.