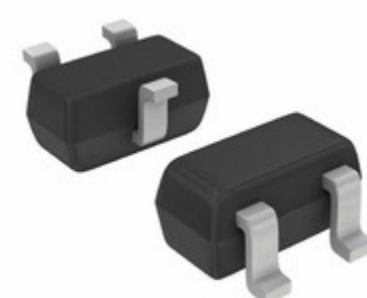


DTA114YET1	
Numéro d'article	DTA114YET1
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
La description	TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75
Quantité disponible	6000 pcs in stock
Feuilles de données	
DTA114YET1 Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de DTA114YET1			
Référence fabricant	DTA114YET1	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	La description	TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	6000
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Transistor Type	PNP - Pre-Biased	Package composant fournisseur	SC-75, SOT-416
Séries	-	Résistance - Base de l'émetteur (R2)	47 kOhms
Résistance - Base (R1)	10 kOhms	Puissance - Max	200mW
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	SC-75, SOT-416
Autres noms	DTA114YET1OS	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 200mW Surface Mount SC-75, SOT-416	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	80 @ 5mA, 10V
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	500nA	Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA
Numéro de pièce de base	DTA114		

DTA114YET1 6000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver DTA114YET1 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez DTA114YET1 avec garantie et confiance. RFQ DTA114YET1: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes DTA114YET1				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	DTA114YET1G	TRANS PREBIAS PNP 200MW SC75	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2600 pcs
	DTA114YE	DTA114YE ROHM	ROHM	93000 pcs
	DTA114YCAT116	PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST	Rohm Semiconductor	500 pcs
	DTA114YE TL	DTA114YE TL ROHM	ROHM	3000 pcs
	DTA114YCAHZGT116	PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	DTA114WUAT106	TRANS PREBIAS PNP 200MW UMT3	Rohm Semiconductor	500 pcs
	DTA114YKA T146	DTA114YKA T146 ROHM	ROHM	300975 pcs
	DTA114WSATP	TRANS PREBIAS PNP 300MW SPT	Rohm Semiconductor	500 pcs
	DTA114WUA T106	DTA114WUA T106 ROHM	ROHM	5200 pcs
	DTA114YKA	DTA114YKA ROHM	ROHM	24000 pcs
	DTA114YKAT146	TRANS PREBIAS PNP 200MW SMT3	Rohm Semiconductor	47000 pcs
	DTA114WU	DTA114WU ROHM	ROHM	6000 pcs
	DTA114YM	DTA114YM ROHM	ROHM	8000 pcs
	DTA114YM T2L	DTA114YM T2L ROHM	ROHM	32000 pcs
	DTA114YCA	DTA114YCA DIODES	DIODES	9000 pcs
	DTA114YEBTL	TRANS PREBIAS PNP 0.15W EMT3	Rohm Semiconductor	182700 pcs
	DTA114YKT146	DTA114YKT146 ROHM	ROHM	9300 pcs
	DTA114YK	DTA114YK ROHM	ROHM	6000 pcs
	DTA114YETL	TRANS PREBIAS PNP 150MW EMT3	Rohm Semiconductor	195177 pcs
	DTA114YM3T5G	TRANS PREBIAS PNP 260MW SOT723	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

Action DTA114YET1	Prix DTA114YET1	DTA114YET1 Electronique	Composants DTA114YET1
DTA114YET1 Inventaire	DTA114YET1 Digkey	Fournisseur DTA114YET1	Commandez DTA114YET1 en ligne
Demande DTA114YET1	DTA114YET1 Image	DTA114YET1 Photo	DTA114YET1 PDF
DTA114YET1 Fiche technique	Télécharger la fiche technique DTA114YET1	Fabricant	

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

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

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