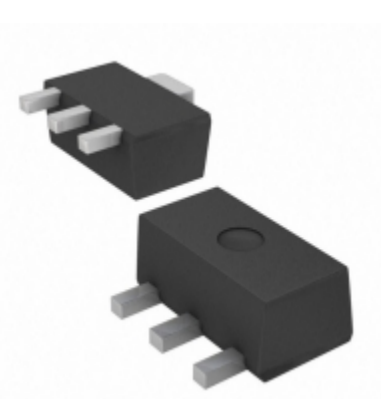


AP7365-33YG-13	
Numéro d'article	<a href="#">AP7365-33YG-13</a>
Fabricant	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
La description	IC REG LDO 3.3V 0.6A SOT-893L
Quantité disponible	15055 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">AP7365-33YG-13.pdf</a>
AP7365-33YG-13 Price	<a href="#">Demande de prix et 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 AP7365-33YG-13			
Référence fabricant	<a href="#">AP7365-33YG-13</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	La description	IC REG LDO 3.3V 0.6A SOT-893L
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	15055
Séries	-	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Tension - entrée	Up to 6V
Package / Boîte	TO-243AA	Package composant fournisseur	SOT-89-3
Tension - Sortie	3.3V	Courant - Sortie	600mA
topologie du régulateur	Positive Fixed	Tension - Chute de tension (typique)	0.3V @ 600mA
Nombre de régulateurs	1	Courant - limite (min)	800mA
Emballage	Tape & Reel (TR)		

AP7365-33YG-13 15055 pcs Nouveau et original en stock, Trouver AP7365-33YG-13 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez AP7365-33YG-13 Diodes Incorporated avec garantie et confiance. RFQ AP7365-33YG-13: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes AP7365-33YG-13				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">AP7365-33ERG-13</a>	IC REG LDO 3.3V 0.6A SOT223-3	Diodes Incorporated	9000 pcs
	<a href="#">AP7365-30YRG-13</a>	IC REG LDO 3V 0.6A SOT-893L	Diodes Incorporated	15075 pcs
	<a href="#">AP7365-SNG-7</a>	IC REG LDO ADJ 0.6A DFN2020-6	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">AP7365-30YG-13</a>	IC REG LDO 3V 0.6A SOT-893L	Diodes Incorporated	5000 pcs
	<a href="#">AP7365-ADJWG-7</a>	AP7365-ADJWG-7 QQ2850920316	QQ2850920316	15045 pcs
	<a href="#">AP7365-33SNG-7</a>	IC REG LDO 3.3V 0.6A DFN2020-6	Diodes Incorporated	40 pcs
	<a href="#">AP7365-39WG-7</a>	IC REG LDO 3.9V 0.6A SOT-25	Diodes Incorporated	2000 pcs
	<a href="#">AP7365-39EG-13</a>	IC REG LDO 3.9V 0.6A SOT-2233L	Diodes Incorporated	5000 pcs
	<a href="#">AP7365-30ERG-13</a>	IC REG LDO 3V 0.6A SOT-2233L	Diodes Incorporated	9000 pcs
	<a href="#">AP7365-39SNG-7</a>	IC REG LDO 3.9V 0.6A DFN2020-6	Diodes Incorporated	1558 pcs
	<a href="#">AP7365-30WG-7</a>	IC REG LDO 3V 0.6A SOT-25	Diodes Incorporated	9000 pcs
	<a href="#">AP7365-39YRG-13</a>	IC REG LDO 3.9V 0.6A SOT-893L	Diodes Incorporated	2500 pcs
	<a href="#">AP7365-39ERG-13</a>	IC REG LDO 3.9V 0.6A SOT-2233L	Diodes Incorporated	2500 pcs
	<a href="#">AP7365-30SNG-7</a>	IC REG LDO 3V 0.6A DFN2020-6	Diodes Incorporated	12000 pcs
	<a href="#">AP7365-33YRG-13</a>	IC REG LDO 3.3V 0.6A SOT-893L	Diodes Incorporated	33000 pcs
	<a href="#">AP7365-WG-7</a>	IC REG LDO ADJ 0.6A SOT-25	Diodes Incorporated	46600 pcs
	<a href="#">AP7365-33EG-13</a>	IC REG LDO 3.3V 0.6A SOT-2233L	Diodes Incorporated	10826 pcs
	<a href="#">AP7365-33EVG-13</a>	AP7365-33EVG-13 DIODES	Digital View Inc.	5000 pcs
	<a href="#">AP7365-33WG-7</a>	IC REG LDO 3.3V 0.6A SOT-25	Diodes Incorporated	122000 pcs
	<a href="#">AP7365-39YG-13</a>	IC REG LDO 3.9V 0.6A SOT-893L	Diodes Incorporated	2000 pcs

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

<a href="#">AP7365-12YG-13</a>	<a href="#">AP7365-12YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-15EG-13</a>	<a href="#">AP7365-15ERG-13</a>	<a href="#">AP7365-15SNG-7</a>
<a href="#">AP7365-15WG-7</a>	<a href="#">AP7365-15YG-13</a>	<a href="#">AP7365-15YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-18EG-13</a>	<a href="#">AP7365-18SNG-7</a>
<a href="#">AP7365-18WG-7</a>	<a href="#">AP7365-18YG-13</a>	<a href="#">AP7365-18YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-20EG-13</a>	<a href="#">AP7365-20ERG-13</a>
<a href="#">AP7365-20SNG-7</a>	<a href="#">AP7365-20WG-7</a>	<a href="#">AP7365-20YG-13</a>	<a href="#">AP7365-20YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-25WG-7</a>
<a href="#">AP7365-25YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-28EG-13</a>	<a href="#">AP7365-28ERG-13</a>	<a href="#">AP7365-28WG-7</a>	<a href="#">AP7365-28YRG-13</a>
<a href="#">AP7365-30EG-13</a>	<a href="#">AP7365-30ERG-13</a>	<a href="#">AP7365-30SNG-7</a>	<a href="#">AP7365-30WG-7</a>	<a href="#">AP7365-30YG-13</a>
<a href="#">AP7365-30YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-33ERG-13</a>	<a href="#">AP7365-33EVG-13</a>	<a href="#">AP7365-33WG-7</a>	<a href="#">AP7365-33YRG-13</a>
<a href="#">AP7365-39EG-13</a>	<a href="#">AP7365-39WG-7</a>	<a href="#">AP7365-39YG-13</a>	<a href="#">AP7365-39YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-ADJWG-7</a>
<a href="#">AP7365-WG-7</a>	<a href="#">AP78L05SG-13</a>	<a href="#">AP78L05VL-A</a>	<a href="#">AP78L05YG-13</a>	<a href="#">AP78L08SG-13</a>
<a href="#">AP78L08VL-A</a>	<a href="#">AP78L08YG-13</a>	<a href="#">AP78L12SG-13</a>	<a href="#">AP78L12VL-A</a>	<a href="#">AP78L12YG-13</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.