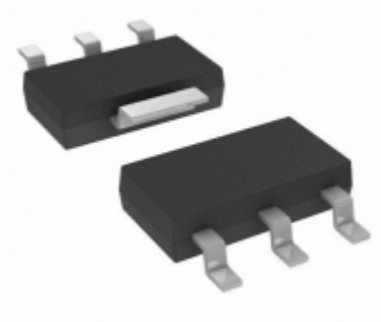


<b>AP7365-10ERG-13</b>	
Numero di parte	<a href="#">AP7365-10ERG-13</a>
fabbricante	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Descrizione	IC REG LDO 1V 0.6A SOT223-3
quantità disponibile	9000 pcs in stock
Schede tecniche	<a href="#">AP7365-10ERG-13.pdf</a>
AP7365-10ERG-13 Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AP7365-10ERG-13			
codice articolo del costruttore	<a href="#">AP7365-10ERG-13</a>	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a>
fabbricante	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	Descrizione	IC REG LDO 1V 0.6A SOT223-3
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	9000
Serie	-	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Tipo montaggio	Surface Mount	Tensione - Ingresso	2 V ~ 6 V
Contenitore / involucri	TO-261-4, TO-261AA	Contenitore dispositivo fornitore	SOT-223R-3
Tensione - uscita	1V	Corrente - Uscita	600mA
Topologia del regolatore	Positive Fixed	Tensione - dropout (tipica)	-
Numero dei regolatori	1	Corrente - Limite (min)	800mA
imballaggio	Tape & Reel (TR)		

AP7365-10ERG-13 9000 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AP7365-10ERG-13 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AP7365-10ERG-13 Diodes Incorporated con garanzia e garanzia. RFQ AP7365-10ERG-13: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per AP7365-10ERG-13				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">AP7365-12SNG-7</a>	IC REG LDO 1.2V 0.6A DFN2020-6	Diodes Incorporated	18000 pcs
	<a href="#">AP7365-12YG-13</a>	IC REG LDO 1.2V 0.6A SOT89-3	Diodes Incorporated	1693 pcs
	<a href="#">AP7365-10SNG-7</a>	IC REG LDO 1V 0.6A DFN2020-6	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">AP7363-33HA-7</a>	AP7363-33HA-7 DIODES	Digital View Inc.	160 pcs
	<a href="#">AP7365-08YG-13</a>	IC REG LDO 0.8V 0.6A SOT89-3	Diodes Incorporated	2553 pcs
	<a href="#">AP7365-12EG-13</a>	IC REG LDO 1.2V 0.6A SOT223-3	Diodes Incorporated	9000 pcs
	<a href="#">AP7365-08WG-7</a>	IC REG LDO 0.8V 0.6A SOT-25	Diodes Incorporated	1995 pcs
	<a href="#">AP7363-33E-13</a>	AP7363-33E-13 DIODES	Digital View Inc.	3033 pcs
	<a href="#">AP7365-08SNG-7</a>	IC REG LDO 0.8V 0.6A DFN2020-6	Diodes Incorporated	1320 pcs
	<a href="#">AP7365-10YRG-13</a>	IC REG LDO 1V 0.6A SOT-893L	Diodes Incorporated	9000 pcs
	<a href="#">AP7363-HA-7</a>	IC REG LDO ADJ 1.5A 8DFN	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">AP7365-08EG-13</a>	IC REG LDO 0.8V 0.6A SOT-2233L	Diodes Incorporated	7500 pcs
	<a href="#">AP7365-10EG-13</a>	IC REG LDO 1V 0.6A SOT223-3	Diodes Incorporated	7500 pcs
	<a href="#">AP7365-12ERG-13</a>	IC REG LDO 1.2V 0.6A SOT223-3	Diodes Incorporated	75000 pcs
	<a href="#">AP7365-12WG-7</a>	IC REG LDO 1.2V 0.6A SOT-25	Diodes Incorporated	15005 pcs
	<a href="#">AP7365-10EVG-13</a>	AP7365-10EVG-13 DIODES	Digital View Inc.	2500 pcs
	<a href="#">AP7365-10YG-13</a>	IC REG LDO 1V 0.6A SOT89-3	Diodes Incorporated	17361 pcs
	<a href="#">AP7365-08YRG-13</a>	IC REG LDO 0.8V 0.6A SOT89-3	Diodes Incorporated	15000 pcs
	<a href="#">AP7365-08ERG-13</a>	IC REG LDO 0.8V 0.6A SOT-2233L	Diodes Incorporated	5000 pcs
	<a href="#">AP7365-10WG-7</a>	IC REG LDO 1V 0.6A SOT-25	Diodes Incorporated	15045 pcs

**Chip IC e modulo IGBT - Codice articolo hot spare**

<a href="#">AP7362-12HA-7</a>	<a href="#">AP7362-15HA-7</a>	<a href="#">AP7362-33HA-7</a>	<a href="#">AP7362-HA-7</a>	<a href="#">AP7362-SP-13</a>
<a href="#">AP7362A-HA-7</a>	<a href="#">AP7362A-SP-13</a>	<a href="#">AP7362SP-13</a>	<a href="#">AP7363-10D-13</a>	<a href="#">AP7363-10E-13</a>
<a href="#">AP7363-12D-13</a>	<a href="#">AP7363-12E-13</a>	<a href="#">AP7363-12SP-13</a>	<a href="#">AP7363-15D-13</a>	<a href="#">AP7363-15E-13</a>
<a href="#">AP7363-18D-13</a>	<a href="#">AP7363-18E-13</a>	<a href="#">AP7363-18HA-7</a>	<a href="#">AP7363-25E-13</a>	<a href="#">AP7363-33E-13</a>
<a href="#">AP7365-08SNG-7</a>	<a href="#">AP7365-08WG-7</a>	<a href="#">AP7365-08YG-13</a>	<a href="#">AP7365-08YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-10EG-13</a>
<a href="#">AP7365-10EVG-13</a>	<a href="#">AP7365-10WG-7</a>	<a href="#">AP7365-10YG-13</a>	<a href="#">AP7365-10YRG-13</a>	<a href="#">AP7365-12EG-13</a>
<a href="#">AP7365-12ERG-13</a>	<a href="#">AP7365-12WG-7</a>	<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>

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.  
 Email RFQ: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.