

2 SA 542	Si-P	Uni, 30V, 0,05A, 0,15W, >30MHz	24b	BC 556	7a	6
2 SA 543	Si-P	=2SA542: ra	24b	BC 560	7a	6
2 SA 544	Si-P	Uni/S, 60V, 0,2A, 0,75W, <-50/250ns	2a	BC 161	2a	
2 SA 545	Si-P	Uni, 70V, 0,2A, 0,4W, 180MHz	7c°	BC 640	7c	
2 SA 546(Z)	Si-P	Uni, 70V, 1A, 0,75W, 80MHz	2a	BC 161	2a	
2 SA 546 A	Si-P	=2SA546: 90V	2a	-		
2 SA 547(Z)	Si-P	=2SA546: 10W	43m	BD 140	14h	4
2 SA 547 A	Si-P	=2SA546: 90V, 10W	43m	BD 140	14h	4
2 SA 548(H)	Si-P	HF/S, 50V, 0,1A, 0,2W, 90/160ns	2a	BC 556	7a	
2 SA 549(H)	Si-P	Nix, S, 70V, 0,1A, 0,2W, >40MHz	2a	BC 556	7a	
2 SA 549 A	Si-P	=2SA549: 150V, 0,05A	2a	BF 421 A	7c	
2 SA 550(Z)	Si-P	Uni, 25V, 0,1A, 0,3W, 120MHz	2a	BC 556	7a	
2 SA 550 A	Si-P	=2SA550: 45V	2a	BC 556	7a	
2 SA 551	Si-P	Uni, 70V, 0,4A, 0,6W, 80MHz		BC 161	2a	
2 SA 552	Si-P	HF/S, 60V, 0,2A, 0,75W, <100/300ns	2a	BC 161	2a	
2 SA 553	Si-P	Uni, 40V, 0,3A, 0,25W, 200MHz	2a	BC 556	7a	
2 SA 554	Si-P	Uni, 25V, 0,3A, 0,25W, 200MHz	2a	BC 556	7a	
2 SA 554 A	Si-P	=2SA554: 40V	2a	BC 556	7a	
2 SA 555	Si-P	Uni, 50V, 0,2A, 0,2W, 200MHz, -/195ns	7c	BC 556	7a	
2 SA 556	Si-P	Uni, 20V, 0,2A, 0,2W, 200MHz	(7b)	BC 556	7a	
2 SA 557	Si-P	Uni, 20V, 0,25A, 0,3W, 200MHz	8a	BC 556	7a	
2 SA 558	Si-P	S, 40V, 0,2A, 0,35W, 200MHz, -/115ns	2a	(BC 556)	7a	
2 SA 559	Si-P	S, 20V, 0,2A, 0,35W, 200MHz, -/115ns	2a	(BC 556)	7a	
2 SA 559 A	Si-P	=2SA559: 40V	2a	(BC 556)	7a	
2 SA 560(N)	Si-P	Uni, 80V, 0,8A, 0,8W, 150MHz	2a	(BC 161)	2a	7
2 SA 561	Si-P	Uni, 50V, 0,15A, 0,3W, 70MHz	7c	BC 640	7c	
2 SA 562(TM)	Si-P	Uni, 30V, 0,4A, 0,3W, 70MHz	7c	BC 640	7c	
2 SA 564(Z)	Si-P	Uni, 25V, 0,1A, 0,4W, 200MHz	7c	BC 556	7a	
2 SA 564 A(Z)	Si-P	=2SA564: 45V	7c	BC 556	7a	
2 SA 565(K)	Si-P	Uni, 50V, 0,5A, 0,3W, 60MHz	2a	BC 327	7a	
2 SA 566(H)	Si-P	NF/HF/S-L, 100V, 0,7A, 10W, 100MHz	22a	2SA1011	17j	
2 SA 567	Si-P	Uni, 30V, 0,1A, 0,2W, 70MHz	2a	BC 556	7a	
2 SA 568	Si-P	Uni, 35V, 0,25A, 0,2W, 150MHz	7b	BC 327	7a	
2 SA 569	Si-P	=2SA568: 50V	7b	BC 640	7c	
2 SA 570	Si-P	=2SA568: 65V	7b	BC 640	7c	
2 SA 571	Si-P	S, 60V, 1A, 0,8W, 300MHz, 25/110ns	2a	(BC 161)	2a	8
2 SA 573	Si-P	Uni, 30V, 0,1A, 0,3W, 150MHz	7c	BC 556	7a	
2 SA 574	Si-P	=2SA573: 60V	7c	BC 556	7a	
2 SA 575	Si-P	=2SA573: 90V	7c	2SA1124	7c(9mm)	
2 SA 576	Si-P	Uni, 30V, 0,2A, 0,6W, 200MHz	8a	BC 327	7a	
2 SA 577	Si-P	Uni, 60V, 0,4A, 0,6W, 200MHz	8a	BC 640	7c	
2 SA 578	Si-P	Uni, ra, 50V, 0,03A, 0,3W, 180MHz	2a	BC 560	7a	
2 SA 579	Si-P	=2SA578	2a	BC 560	7a	
2 SA 580	Si-P	Uni, 60V, 0,6A, 0,8W, 100MHz	2a	BC 161	2a	
2 SA 581	Si-P	=2SA580: 100V	2a	-		
2 SA 594(M,N)	Si-P	HF/S, 60V, 0,2A, 0,75W, 200MHz	2a	(BC 161)	2a	8
2 SA 597(N)	Si-P	HF/S, 50V, 1A, 400MHz	2a	(BC 161)	2a	8
2 SA 603	Si-P	Uni, 60V, 0,2A, 0,3W, 250MHz	2a	BC 556	7a	
2 SA 604	Si-P	Nix, 120V, 0,03A, 0,3W, 170MHz	2a	BF 421 A	7c	
2 SA 605	Si-P	Nix, 180V, 0,05A, 0,3W, 100MHz	2a	BF 421 A	7c	
2 SA 606(S)	Si-P	Uni, 100V, 0,7A, 0,7W, 100MHz	2a	(2SA1593)	30j	4
2 SA 607(S)	Si-P	=2SA606:	43m	BD 140	14h	4
2 SA 608	Si-P	Uni, 30V, 0,1A, 0,1W, 180MHz	7c	BC 556	7a	
2 SA 608 K,KNP	Si-P	=2SA608: 55V, 0,25W	7c	BC 556	7a	
2 SA 608 NP	Si-P	=2SA608: 40V, 0,25W	7c	BC 556	7a	
2 SA 608 SP	Si-P	=2SA608: 40V, 0,2W	41c	BC 556	7a	