

TEXAS INSTRUMENTS <b>Digi-Key</b> (Forts.)		PRODUKTE ZUR SPANNUNGSVERSORGUNG					
		RoHS-konforme Teile sind erhältlich					
TI Teile-Nr.	Digi-Key Teile-Nr.	Beschreibung	Gehäuse	Stückpreis ★			
				1	25	100	
TPS2081D	296-3432-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv L, 5,5 V, 0,7 A (2 Eingänge/2 Ausgänge)	Dual (2in/2out), 0,7A, 5,5V Power Distribution Switch, Active Low	8-SOIC	1,62	1,31	1,18
TPS2082D	296-3433-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv L, 5,5 V, 0,7 A (2 Eingänge/2 Ausgänge)	Dual (2in/2out), 0,7A, 5,5V Power Distribution Switch, Active Low	8-SOIC	1,99	1,61	1,45
TPS2085D	296-3434-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv H, 5,5 V, 0,7 A (4 Eingänge/4 Ausgänge)	Quad (4in/4out), 0,7A, 5,5V Power Distribution Switch, Active High	16-SOIC	2,91	2,35	2,14
TPS2086D	296-3435-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv L, 5,5 V, 0,7 A (4 Eingänge/4 Ausgänge)	Quad (4in/4out), 0,7A, 5,5V Power Distribution Switch, Active Low	16-SOIC	2,35	1,90	1,73
TPS2087D	296-3436-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv H, 5,5 V, 0,7 A (4 Eingänge/4 Ausgänge)	Quad (4in/4out), 0,7A, 5,5V Power Distribution Switch, Active High	16-SOIC	2,91	2,35	2,14
TPS2090D	296-3437-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv L, 5,5 V, 0,3 A (2 Eingänge/2 Ausgänge)	Dual (2in/2out), 0,3A, 5,5V Power Distribution Switch, Active Low	8-SOIC	1,99	1,61	1,45
TPS2091D	296-3438-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv H, 5,5 V, 0,3 A (2 Eingänge/2 Ausgänge)	Dual (2in/2out), 0,3A, 5,5V Power Distribution Switch, Active High	8-SOIC	1,99	1,61	1,45
TPS2092D	296-3439-5-ND	Zweif. Leistungsverteilerschalter, aktiv L, 5,5 V, 0,3 A (2 Eingänge/2 Ausgänge)	Dual (2in/2out), 0,3A, 5,5V Power Distribution Switch, Active Low	8-SOIC	1,99	1,61	1,45
TPS2095D	296-3440-5-ND	Vierf. Leistungsverteilerschalter, aktiv H, 5,5 V, 0,3 A (4 Eingänge/2 Ausgänge)	Quad (4in/4out), 0,3A, 5,5V Power Distribution Switch, Active High	16-SOIC	2,35	1,90	1,73
TPS2096D	296-3441-5-ND	Vierf. Leistungsverteilerschalter, aktiv L, 5,5 V, 0,3 A (4 Eingänge/2 Ausgänge)	Quad (4in/4out), 0,3A, 5,5V Power Distribution Switch, Active Low	16-SOIC	2,35	1,90	1,73
TPS2097D	296-3442-5-ND	Vierf. Leistungsverteilerschalter, aktiv L, 5,5 V, 0,3 A (4 Eingänge/4 Ausgänge)	Quad (4in/4out), 0,3A, 5,5V Power Distribution Switch, Active Low	16-SOIC	2,91	2,35	2,14
TPS2100D	296-2583-5-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	8-SOIC	1,62	1,31	1,18
TPS2100DBVR	296-10878-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,24	1,73	1,57
TPS2100DBVT	296-2584-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,52	1,95	1,77
TPS2100DBVT	296-2584-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	360.36/250		
TPS2101D	296-2585-5-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	8-SOIC	1,83	1,41	1,28
TPS2101DBVR	296-10879-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	1,83	1,41	1,28
TPS2101DBVT	296-10879-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2108.11/3,000		
TPS2101DBVT	296-2586-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,11	1,63	1,48
TPS2101DBVT	296-2586-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	300.30/250		
TPS2102D	296-2587-5-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	8-SOIC	1,92	1,56	1,40
TPS2102DBVR	296-10880-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,52	1,95	1,77
TPS2102DBVT	296-10880-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2918.92/3,000		
TPS2102DBVT	296-2588-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,52	2,06	1,85
TPS2102DBVT	296-2588-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	388.99/250		
TPS2103D	296-2589-5-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	8-SOIC	1,87	1,51	1,36
TPS2103DBVR	296-10881-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,52	1,95	1,77
TPS2103DBVT	296-10881-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2918.92/3,000		
TPS2103DBVT	296-2590-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,52	2,06	1,85
TPS2103DBVT	296-2590-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	388.99/250		
TPS2104DBVR	296-10882-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,76	2,26	2,03
TPS2104DBVT	296-10882-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	3674.47/3,000		
TPS2104DBVT	296-3447-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	3,12	2,56	2,30
TPS2104DBVT	296-3447-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	481.48/250		
TPS2105D	296-2592-5-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	8-SOIC	2,58	2,08	1,89
TPS2105DBVR	296-10883-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	2,76	2,26	2,03
TPS2105DBVT	296-10883-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	3675.67/3,000		
TPS2105DBVT	296-3448-1-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	3,12	2,56	2,30
TPS2105DBVT	296-3448-2-ND	VAUX-Leistungsverteilerschalter	VAUX Power Distribution Switch	SOT-23-5	481.48/250		
TPS2110APWR	296-16935-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,11	1,63	1,48
TPS2110APWR	296-16935-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	1621.62/2,000		
TPS2110PWR	296-14202-5-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,23	1,81	1,63
TPS2111AEVM-061	296-18935-ND	Evaluierungsmodul für TPS2111A-061	Evaluation Module for TPS2111A-061	—	8,17	—	—
TPS2111APWR	296-16936-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,11	1,63	1,48
TPS2111APWR	296-16936-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	1622.42/2,000		
TPS2111PW	296-14203-5-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,23	1,81	1,63
TPS2111EVM	296-20589-ND	Evaluierungsmodul für TPS2111	Evaluation Module for TPS2111	—	40,04	—	—
TPS2112APWR	296-16937-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,11	1,63	1,48
TPS2112APWR	296-16937-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	1621.62/2,000		
TPS2113AEVM-061	296-18936-ND	Evaluierungsmodul für TPS2113A-061	Evaluation Module for TPS2113A-061	—	8,17	—	—
TPS2113APWR	296-16938-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,11	1,63	1,48
TPS2113APWR	296-16938-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	1622.42/2,000		
TPS2113EVM	296-20589-ND	Evaluierungsmodul für TPS2113	Evaluation Module for TPS2113	—	40,04	—	—
TPS2113PW	296-14205-5-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,23	1,81	1,63
TPS2114APWR	296-16939-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,67	2,06	1,87
TPS2114APWR	296-16939-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2054.05/2,000		
TPS2114PW	296-14206-5-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,58	2,08	1,89
TPS2115ADRBR	296-23394-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-SOIC	2,11	1,63	1,48
TPS2115ADRBR	296-23394-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-SOIC	2432.43/3,000		
TPS2115AEVM-061	296-18937-ND	Evaluierungsmodul für TPS2115A-061	Evaluation Module for TPS2115A-061	—	8,17	—	—
TPS2115AIPWRQ1	296-24155-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,52	1,95	1,77
TPS2115AIPWRQ1	296-24155-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	1945.94/2,000		
TPS2115APWR	296-16940-1-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,11	1,63	1,48
TPS2115APWR	296-16940-2-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	1622.42/2,000		
TPS2115EVM	296-20590-ND	Evaluierungsmodul für TPS2115	Evaluation Module for TPS2115	—	40,04	—	—
TPS2115PW	296-14207-5-ND	Strom-Mux mit 2 Eingängen und autom. Umschaltung	2-Input Autoswitching Power Mux	8-TSSOP	2,23	1,81	1,63
TPS2145IPWP	296-13385-5-ND	LDO/zweif. Schalter, gesteuerte Anstiegszeiten für DSP/tragbare Anwendungen	LDO/Dual Switch, Controlled Rise Times for DSP/Portable Applications	14-HTSSOP	3,92	3,16	2,88
TPS2147IDGQ	296-13386-5-ND	LDO/zweif. Schalter, gesteuerte Anstiegszeiten für DSP/tragbare Anwendungen	LDO/Dual Switch, Controlled Rise Times for DSP/Portable Applications	10-MSOP	3,59	2,89	2,63
TPS2148IDGN	296-13387-5-ND	LDO und zweif. Schalter für USB-Peripherie-Leistungsmanagement, 3,3 V	3.3V, LDO and Dual Switch for USB Peripheral Power Management	8-MSOP	2,80	2,26	2,06
TPS2149IDGN	296-13388-5-ND	LDO und zweif. Schalter für USB-Bus-Leistungsmanagement, 3,3 V	3.3V, LDO and Dual Switch for USB Bus Powered Hub Power Mgmt.	8-MSOP	2,47	1,99	1,81
TPS2155IPWP	296-13389-5-ND	LDO/zweif. Schalter, gesteuerte Anstiegszeiten für DSP/tragbare Anwendungen	LDO/Dual Switch, Controlled Rise Times for DSP/Portable Applications	14-HTSSOP	3,25	2,62	2,39
TPS2158IDGN	296-13391-5-ND	LDO und zweif. Schalter für USB-Peripherie-Leistungsmanagement, 3,3 V	3.3V, LDO and Dual Switch for USB Peripheral Power Management	8-MSOP	3,36	2,71	2,47
TPS2159IDGN	296-13392-5-ND	LDO und zweif. Schalter für USB-Bus-Leistungsmanagement, 3,3 V	3.3V, LDO and Dual Switch for USB Bus Powered Hub Power Mgmt.	8-MSOP	2,58	2,08	1,89
TPS2201IDFR	296-3450-1-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	30-SSOP	12,99	11,01	10,17
TPS2201IDFR	296-3450-2-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	30-SSOP	7509.10/1,000		
TPS2204APWP	296-15133-5-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	24-HTSSOP	5,00	4,02	3,67
TPS2205IDAPR	296-3454-1-ND	Zweif. PCMCIA I/F-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power I/F Switch	32-TSSOP	6,16	5,11	4,65
TPS2205IDAPR	296-3454-2-ND	Zweif. PCMCIA I/F-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power I/F Switch	32-TSSOP	6038.03/2,000		
TPS2205IDFR	296-3456-1-ND	Zweif. PCMCIA I/F-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power I/F Switch	30-SSOP	6,16	5,11	4,65
TPS2205IDFR	296-3456-2-ND	Zweif. PCMCIA I/F-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power I/F Switch	30-SSOP	3135.13/1,000		
TPS2206ADAP	296-15134-5-ND	Zweif. PCMCIA I/F-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power I/F Switch	32-TSSOP	5,11	4,19	3,78
TPS2206ADB	296-14058-5-ND	Zweif. PCMCIA I/F-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power I/F Switch	30-SSOP	5,11	4,19	3,78
TPS2206IDAPR	296-3457-1-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	32-TSSOP	6,26	5,20	4,73
TPS2206IDAPR	296-3457-2-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	32-TSSOP	6142.14/2,000		
TPS2206IDB	296-2246-5-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	30-SSOP	7,13	5,85	5,28
TPS2206IDFR	296-13510-1-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	30-SSOP	6,26	5,20	4,73
TPS2206IDFR	296-13510-2-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	30-SSOP	3189.19/1,000		
TPS2210APWP	296-15135-5-ND	PCMCIA-Leistungsschnittstellenschalter	PCMCIA Power Interface Switch	24-HTSSOP	2,24	1,81	1,65
TPS2211AIDB	296-3460-5-ND	PCMCIA-Leistungsschnittstellenschalter	PCMCIA Power Interface Switch	16-SSOP	2,14	1,73	1,55
TPS2211AIDBR	296-13827-1-ND	PCMCIA-Leistungsschnittstellenschalter	PCMCIA Power Interface Switch	16-SSOP	1,99	1,54	1,40
TPS2211AIDBR	296-13827-2-ND	PCMCIA-Leistungsschnittstellenschalter	PCMCIA Power Interface Switch	16-SSOP	535.93/2,000		
TPS2211APWP	296-13879-5-ND	PCMCIA-Leistungsschnittstellenschalter	PCMCIA Power Interface Switch	20-TSSOP	2,14	1,73	1,55
TPS2211APWP	296-13872-5-ND	PCMCIA-Leistungsschnittstellenschalter	PCMCIA Power Interface Switch	20-HTSSOP	2,14	1,73	1,55
TPS2211IDBR	296-3461-2-ND	PCMCIA-Leistungsschnittstellenschalter	PCMCIA Power Interface Switch	16-SSOP	2938.94/2,000		
TPS2212IDB	296-2247-5-ND	Einf. PCMCIA-Leistungsschalter	Single PCMCIA Power Switch	16-SSOP	3,81	3,07	2,80
TPS2214ADB	296-2248-5-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	24-SSOP	4,73	3,78	3,20
TPS2214DB	296-2249-5-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	24-SSOP	5,61	4,60	4,15
TPS2216ADAP	296-2250-5-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	32-HTSSOP	4,87	3,90	3,30
TPS2216ADB	296-2251-5-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	30-SSOP	—	—	4,86
TPS2216DB	296-2252-5-ND	Zweif. PCMCIA-Leistungsschalter	Dual PCMCIA Power Switch	30-SSOP	7,61	6,24	5,63
TPS2216DAP	296-3462-5-ND	PCMCIA-Leistungsschalter, serielle Schnittstelle	PCMCIA Power Switch Serial Interface	32-HTSSOP	7,61	6,24	5,63
TPS2220ADB	296-18938-5-ND	Cardbus-Leistungsschnittstellenschalter für seriellen PCMCIA-Controller	Cardbus Power Interface Switch for Serial PCMCIA Controller	24-SSOP	2,24	1,81	1,65
TPS2220BDB	296-17773-ND	Cardbus-Leistungsschnittstellenschalter für seriellen PCMCIA-Controller	Cardbus Power Interface Switch for Serial PCMCIA Controller	24-SSOP	2,41	1,95	1,75
TPS2220BPWP	296-17774-ND	Cardbus-Leistungsschnittstellenschalter für seriellen PCMCIA-Controller	Cardbus Power Interface Switch for Serial PCMCIA Controller	24-HTSSOP	2,41	1,95	1,75
TPS2220APWP	296-15136-5-ND	Cardbus-Leistungsschnittstellenschalter für seriellen PCMCIA-Controller	Cardbus Power Interface Switch for Serial PCMCIA Controller	24-HTSSOP	2,24	1,81	1,65
TPS2221PWP	296-13747-5-ND	Einf. PC-Karten-Leistungsschnittstellenschalter für PCMCIA-Controller	Single PC Card Power Interface Switch for PCMCIA Controllers	14-HTSSOP	4,93	3,97	3,62
TPS2223ADB	296-13015-5-ND	CardBus-Schnittstellenschalter, Doppelsteckplatz					